

AVIS

Le Jardin alpin d'Acclimatation est situé à deux pas de la Mairie et du Temple de Plainpalais, à l'entrée du chemin Dancet et à l'angle sud de la Plaine. Sa succursale se trouve aux Grands-Acacias, à la station du tramway pour Lancy.

Il fut fondé en 1884 par une Société qui vient de me le céder, en sorte que j'en suis maintenant seul propriétaire. J'espère que les clients et amis de notre Jardin m'aideront, en le favorisant par leurs achats, à le maintenir et à en faire un des moyens d'action les plus puissants en faveur de la propagation des cultures de plantes rustiques.

H. CORREVON

Nous faisons des Collections de Plantes à notre choix aux conditions suivantes :

100	plantes	alpines	, à no	tre	choix		4	W. S					Fr.	40	41
50	»	»))						1		J.	»	20	_
25	»	»))			. 3		4	15			»	10	_
				133	71/2	3130									
100	plantes	vivaces	pour	pla	tes-ba	ndes	, a	no	tre	cho	ix		Fr.	40	1
50	»	. »)))))))	20	-
25))	- 11	30		. 1				1	1))	10	B. B. Com



LISTE

DES

PLANTES DE MONTAGNES

ET DES

PLANTES VIVACES

ELEVÉES AU

JARDIN ALPIN D'ACCLIMATATION DE GENÈVE

R. = Rocaille. Pl. t. = Pleine terre. S. = Soleil. 0. = Ombre.

Acæna
adscendens Vahl — 50
argentea R. et P 50
microphylla Lindl — 50
ovalifolia R. et P — 50
ovina Cuningh 50
pinnatifida R. et P 50
Sanguisorbæ Vahl 50
sarmentosa Carm 50
sericea Jacq — 50
splendens 2 50
Plantes fort curieuses de la famille des Rosacées, originaires des montagnes de l'Amérique du Sud, d'Australie et des régions antarctiques. Elles sont naines et rampantes et conviennent admirablement à la confection des bordures et à la décoration des ro- cailles. Soleil ou mi-soleil.
Acantholimon

acerosum Boiss. . . . 5 — androsaceum Boiss. . . 5 — glumaceum Boiss. . . 2 50 venustum Boiss. . . 2 50 Très jolies plantes des montagnes

Très jolies plantes des montagnes d'Orient, à belles fleurs rose vif, à feuillage glauque et terminé en pointes aiguës; voisines du genre *Statice*. R.; S.

Acanthus

Callling	
longifolius Poir	1 -
Lusitanicus	1 —
mollis L	1 —
Schottii Hort	1 -
spinosissimus Pers	1 —
spinosus L	1 —
Les Acanthes sont de superbes p	lantes

Les Acanthes sont de superbes plantes décoratives dont les fleurs et les feuilles constituent un bel ornement pour nos jardins. Elles prennent un grand développement et leur place est dans les grandes rocailles ou dans les coins pittoresques des jardins. Il leur faut le plein soleil.

Aceras (Voir le Cat. Foug. et Orchid. rustiq.)

Achillea

1 ageratifolia Sibth		1	-
2 ageratum L.	-		50
3 Aizoon Boiss. (anthemis aiz.)	1000	-1	50
4 atrata L		1	50
5 Clavennæ L	1.313	1	_
6 Clusiana Tausch	100	2	50
7 Clypeolata Sibth		-	50
8 Chritmifolia W. K.			50
9 Eupatorium Bieb	19	-	50
	3	1	50
11 filipendulina Lam	100	-	50

Achillon (equita)	Les nos 4, 15, 20, 24, 26, 27, 28, 29 et
Achillea (suite).	32 sont à fl. blanches et a port peu
42 Gerberi Bieb — 50	élevé assez touffu, tandis que le
12 Gerberi Bieb — 50 13 Herba Rota All	no 18 à fi blanches également, est
14 Impatiens L	une grande espèce à leuillage grisa-
AS Lieustica All - 50	tre et à larges ombelles serrees. Pl.
14 Impatiens L	t. ou R.; s. ou mi-s.
16 lingulata W. K	Nº 17, Pl. alpine croissant dans la ro-
17 macrophylla L	caille à l'ombre : fl. blanches. Nos 14
18 magna L	et 16 sont des espèces curieuses, a
19 micrantha Bieb 50	fl. blanches. R.; mi-s.
90 millofolium I — 50	
20 Infileroffull L. So	Aconitum
21 — purpureum. — 50	1 Anthora L
22 moschata L	2 Cammarum Jacq 50
23 nana L	3 cernuum Reich 50
24 nobilis L	4 ferox Wall
25 ochroleuca Ehr	W Hallow Doroh
96 postinete Willd 50	5 Halleri Reich — 50
20 pecimata wind.	6 Japonicum Thumb 50
27 Ptarmica L	7 I veocioniim
98 a fleurs doubles. — 50 l	8 Napellus L
29 pyrenaica Sibth — 50 30 Reichardiana Beck 2 50	8 Napellus L
30 Beichardiana Beck. 2 50	10 och rolovenim Willd 50
24 cantolinoides Lag — 50	
on Cadatian Onig	11 orientale Mill
32 Suderica Opiz.	12 paniculatum Lam — 50
31 santolinoides Lag 50 32 Sudetica Opiz 50 33 sulfurea Boiss 1 50	13 pygmaeum Vest 1 50
34 tomentosa L	14 pyrenaicum Lam — 50
34 tomentosa L -5035 umbellata Sibt. et Sm 2 $-$	12 paniculatum Lam
Les Achillées ou Millefeuilles sont des	16 tauricum Wulf 50
plus viv., à port nain ou élevé, à ti-	17 theriophonum Reich. -50
ges dressées ou rampantes, a fleurs	17 therrophonum telen.
agglomérées en capitules plus ou	18 uncinatum L — 50
moins larges, jaunes ou blanches, ra-	49 variegatum L — 50
rement roses; elles fleurissent de mai	20 volubile Kæll
en septembre. Ce sont généralement des plantes robustes et de culture	Les Aconits (Char de Vénus) sont d'im-
facile.	portantes plantes vivaces propres à
	la décoration des plates-bandes, ro-
Les nos 4, 6, 13, 22, 23 et 30 sont des	cailles et jardins pittoresques ; leurs
plantes alpines aromatiques connues sous les noms de Génepi noir; feuil-	fleurs, de forme curieuse, sont dis-
lage plus ou moins divisé, port nain	posées en épis dressés, simples ou
et touffu, fleurs blanches. R.; mi-s.	paniculés; elles sont jaunes chez les nºs 4, 7, 9, 10 et 14, couleur lie
ou s. Eviter l'humidité stagnante.	de vin chez nº 15, et bleu plus ou
Nos 1, 3, 5 et 35 offrent des feuillages	moins foncé ou violacé chez les au-
tomenteux-argentés et des fleurs	tres; chez nº 19, la fleur est pana-
blanches; port nain et touffu. Bordu-	chée de bleu et blanc. Ils fleurissent
res ou R.; s.	de juin en octobre et aiment un sol
Le nº 34 est une bonne plante à bor-	meuble et profond, riche en humus.
dures ou à rocailles, à feuillage fine-	Acorus
nement divisé, à fleurs jaune d'or,	Calamus L. (pl. aquatique, aromatique). 50
se succédant tout l'été et à port ras	
et touffu. S.	gramineus Ait 1 50
Nos 2, 7, 12, 19, 25, 31 et 33 sont à	Actæa
fleurs jaunes et à tiges médiocrement	Cimicifuga L. (Cim. fetida L — 50
élevées, tandis que les nos 9, 10 et	racemosa L. (Cim. racemosa Bart.) — 50
11, à fleurs jaunes d'or, élégamment	
disposées en gros capitules, forment	spicata L
de fortes touffes de près d'un mètre	— à fruits blancs 2 50
à 1 ^m ½ (très ornementales). Ce sont de bonnes plantes vivaces pour la pl.	— à fruits rouges 250
terre.	Les Actées sont des plantes d'ombre, à
	133 Actor South des plantes d'offisie, a

	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
beau feuillage ornemental, hautes de	Ajuga
48-80 cm., à petites fleurs blanchâ- tres, réunies en épis ou en grappes	genevensis L. à fleurs roses
et auxquelles succèdent des haies	(Bugle rose) — 50
souvent très belles. R. ou pl. t.	pyramidalis L
Adenophora	reptans à f. panachées — 50
coronata A. DC 50	Alchemilla
denticulata Trauty — 50	alpina L
latifolia Fisch — 50	conjuncta Bab
liliifolia Led. $\dots \dots \dots$	fissa Schum
tricuspidata A. DG	$\frac{1}{1}$ pentaphytica L. $\frac{1}{1}$ $\frac{1}{1}$
Grandes campanulées à petites fleurs	pubescens Bieb 50
disposées en grappes plus ou moins	splendens Gaud. $$ $$ $$ $$ 50 vulgaris L. $$ $$ 50
développées ou étalées; mai-septem- bre. 50 c. à 1 m. R. ou pl. t.; Soleil.	Les Alchémilles sont de petites rosa-
	cees montagnardes aux fleurs insi-
Adenostyles	gnifiantes, mais au feuillage délicat et ornemental. R.; s. ou mi-s.
albirons Reich. — 50	Alfredia
albifrons Reich. $-50$ alpina Bl. et F $-50$ leucophylla Reich	
Composées emperentales	cernua Cas
Composées ornementales à grandes feuilles décoratives, à fleurs rose	stenolepis Boiss. p. t.; s 50
purpurin, disposées en panicules.	Althæa
30 cm. à 1 m. 50. R. ou pl. t. Ombre et fraîcheur.	sulfurea Boiss, et Held — 50
Adiantum (Voir le Catal. des Foug. et Orch. rustiq.)	
Adonis	Rose trémière à fl. jaune simple. Pl. t.; s. Allium
	acutangulum Schrad — 50
pyrenaica DC. (rare) 1 50	acutangulum Schran. — 50
vernalis	alhidum Fisch
vernalis L $=50$	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté	albidum Fisch $-50$ ambigum Sibt. et Sm $-50$
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.: feuillage	albidum Fisch — 50 ambigum Sibt. et Sm — 50 ambliophyllum Kar. et Kir. — 50 carinatum L — 50
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC. — 50	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC 50 grandiflorum Boiss 50	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC 50 grandiflorum Boiss 50 iberideum Boiss. (à grandes fleurs d'un blanc pur) . 1 —	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC 50 grandiflorum Boiss 50 iberideum Boiss. (à grandes fleurs d'un blanc pur) . 1 — persicum Boiss	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC 50 grandiflorum Boiss 50 iberideum Boiss. (à grandes fleurs d'un blanc pur) . 1 — persicum Boiss	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC 50 grandiflorum Boiss 50 iberideum Boiss. (à grandes fleurs d'un blanc pur) . 1 — persicum Boiss	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  ###################################	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC 50 grandiflorum Boiss 50 iberideum Boiss. (à grandes fleurs d'un blanc pur) . 1 — persicum Boiss	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  ###################################	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  ###################################	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  ###################################	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC 50 grandiflorum Boiss 50 iberideum Boiss. (à grandes fleurs d'un blanc pur) . 1 — persicum Boiss 4 — pulchellum Boiss 50 saxatile L 50 Thomasianum Gay 2 50 (Très curieuse et rarissime espèce piémontaise.)  Charmantes crucifères à fleurs généralement roses, formant de petits arbustes nains ou rampant sur le sol. R. ou pl. t.; s. Avril-juillet.	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC 50 grandiflorum Boiss 50 iberideum Boiss. (à grandes fleurs d'un blanc pur) . 1 — persicum Boiss 1 — pulchellum Boiss 50 saxatile L 50 Thomasianum Gay	albidum Fisch
L'une des plus belles fl. du premier printemps; un vrai soleil d'or, porté sur une tige de 10-25 cm.; feuillage finiment divisé. R. ou pl. t. Plein soleil.  Æthionema  cordifolium DC 50 grandiflorum Boiss 50 iberideum Boiss. (à grandes fleurs d'un blanc pur) . 1 — persicum Boiss 4 — pulchellum Boiss 50 saxatile L 50 Thomasianum Gay 2 50 (Très curieuse et rarissime espèce piémontaise.)  Charmantes crucifères à fleurs généralement roses, formant de petits arbustes nains ou rampant sur le sol. R. ou pl. t.; s. Avril-juillet.	albidum Fisch

Allium (suite).	Alyssum (suite).
oreophyllum C. A. M 4 50	6 montanum L 50
Ostrowskyanum Rgl 1 50	7 Nebrodense Tineo 1 50
	8 orientale Ard
pallens L	9 nyrenaiciim Lab
pulchellum Don	40 repens Baumg (Kochell Andr.) 1 30
roseum L	11 rostratum Stev — ou
rotundum L	12 saxatile L. (Corbeille d'or) — 50
Schenoprasum L	43 speciosum
sphærocephalum L 50	44 spinosum L 1 30
Steveni Willd 50	15 Transylvanicum Schur 1 50
etwietum Gand - 50	16 Wiersbicki Heuf — 50
subhirsutum L	17 Wulfenianum Willd 1 50
tenuifolium Ten — 50	Les Alysses sont des plantes saxatiles
tulipifolium Led — 50	très propres à garnir les fentes de
Ursinum L	rochers au mi-soleil; nºs 1, 4, 5, 6, 10, 15 et 17 sont des espèces naines
Victoriale L. (herbe à neuf chemises) — 50	et rampantes à fl. jaunes; nº 9 est
Les A. flavescens, flavum, Moly, sont	une rarissime pyrénéenne à fl. blan-
de belles espèces à fleurs jaunes;	ches: 14, fl. blanches et petit arbus-
cœrulescens est bleuâtre et les autres	cule de 5 à 40 cm. de haut; 2, 3, 7, 8, 41, 42, 43 et 46 sont des plantes
espèces blanc, blanc rosé ou verdâtre, rose plus ou moins vif ou lilas ; le	touffues, hautes de 15 à 50 cm., a
giganteum est une espèce hautement	fleurs jaunes et qui peuvent égale-
ornementale et dont la hampe florale	ment servir à la confection de bor- dures. Ces plantes fleurissent géné-
atteint parfois 1 m. 1/2; les A. oreo-	ralement d'avril en juin.
phyllum, Ostrowskyanum et pede- montanum, à belles grandes fleurs	Althæa officinalis L. (Guimauve) . — 50
rose pourpre, sont les plus brillan-	Amaryllis lutea L. (Sternbergia lutea) — 50
tes.  Les Ails conviennent à la décoration	Sorte de Crocus jaune vif, fleurissant à
des roches et talus arides; et sauf	l'arrière automne.
Ursinum et Victoriale qui demandent	Amelanchier (Voir Aronia)
l'ombre et la fraîcheur, tous aiment le soleil.	Amphoricarpus Neumayeri Vit. 2 50
Allosorus (Voir catalogue Foug. et Orch. rustiq.)	Superbe composée tomenteuse qui croît
Alsine	dans les Alpes de la Transylvanie et
austriaca W. K 1 50	se traite comme l'Edel weiss dont elle
Cherleri Fenzl 1 50	offre plusieurs des caractères.
Gerardi Willd — 50	Amygdalus nana L 1 50
lanceolata M. K 2 50	Amandier rose nain et traînant.
laricifolia Crantz — 50	Anacamptis (Voir Catal. Foug. et Orchid. rust.)
liniflora Heg — 50	Anchusa
pinifolia Fenzl 1 50	1 ochroleuca Sweet — 50
recurva Wahl 1 —	2 Italica Retz
Rosani Fenzl 1 —	3 sempervirens L — 50
saxatilis Crantz — 50	4 stylosa Bieb — 50
verna L	Les Buglosses sont de fortes Bourra-
Petites herbes touffues à fleurs blan-	ches vivaces à fleurs d'un très beau
ches, à feuillage fin. R.; s. ou mi-s.	bleu chez les n° 2, 3 et 4, jaunes chez n° 1. P. t.; sol profond.
Alyssum	Andromeda
1 alpestre L 150	calvenlata I 9 50
2 argenteum Vitm — 50	calyculata L 2 50 Japonica Thunb 5 —
3 Gemonense L	polyfolia L
4 Heinzii Ulpit 2 50 5 Mællendorfianum Beck 2 50	
5 Mællendorfianum Beck 2 50	Plantes de la famille des Bruyères, à

Andro	meda (suite).
2 · - f	leurs globuleuses, blanches chez les
(	leux premières, rose chair chez la
(	lernière espèce et qui exigent la
t	ourbe ou la terre de bruyère; éviter
t	out contact avec le calcaire.
Andro	sace

An	drosace		
1	Albana Stev	. 1	50
2		-	50
3	chamæjasme L	. 1	
4	Charpentieri Heg.	. 5	
5	Chumbyi Hort.		50
6	ciliata DC.	. 2	
7	coronopifolia Ait (lactiflora)	To lie	
8	cylindrica DC.	. 2	50
9	foliosa Duby	. 1	
10	glacialis Hoppe.	. 1	
11		. 1	
12	imbricata Lam. (tomentos	a	
	ou argentea).	. 5	190
13	lactea L		50
14	Laggeri Huet		50
15	lanuginosa Wall.	. 1	
16	abta aifalia T	1	50
17	oculata Hort		
18	Pacheri Leyb	. 5	
19	pubescens DC		
20	pyrenaica Lam	. 5	
21	sarmentosa Wall		50
22		. 5	
23	villosa L.	1930	
24	vitaliana Lap. (Aretia)	. 4	
25	Wulfeniana Leyb.	$\hat{5}$	3713
	Ce sont les plus caractéristique		

Ce sont les plus caractéristiques d'entre les pl. alpines et ce qu'on peut appeler les plus alpines des pl. de montagne; elles forment souvent de petites touffes serrées et comprimées qui se recouvrent de fleurs, si bien qu'on les a nommées des pélotes fleuries. Les nºº 4, 6, 10, 18 et 25 sont des plantes de très hautes régions, qu'il faut cultiver dans les fentes des rochers, à mi-soleil ou dans des niches sèches et bien drainées; les nºº 8, 11, 12, 19 et 20 sont encore plus délicates et exigent la position perpendiculaire; elles réussissent bien dans les fentes des vieux murs, au soleil; pour les nºº 2, 3, 14, 16 et 24. il faut une niche au mi-soleil et un sol léger (1/3 terre de bruyère, 1/3 terreau de feuilles, 1/3 terre franche); les nºº 13 et 23 exigent un sol calcaire et les espèce himalayennes (nºº 5, 9, 15, 17, 21 et 22) la rocaille bien exposée au soleil et un sol léger et poreux; enfin les nºº 1 et 7 sont des plantes annuelles.

### Andryala lanata L. (Voir Hieracium lanatum).

#### Anemone

All	CHIOHE		
1	acutiloba DC (Hepatica acut.) .	100	50
2	alpina L.	13.00	
3	alpina L	. 1	_
4	angulosa Lam. (Hepetica ang.).	_	
-5	apennina L. (Sylvie bleue).	20	50
6	alka	1	
7		1	50
8	Baïkalense Fisch.	1	50
9		1	30
10	Baldensis L. blanda Schott (Sylvie azurée)	1	15.30
11	decapetala L	1	50
12	decapetala L	Page 1	50
13	fulgens Gay.		
14	Hallon, All	-	
15		1	50
16	Hepatica L. (Hep. triloba).	1	9 0
17	» à fl. rose vif, doubles	-	
	» » bleu foncé, doubl.		-
18	» » rose clair		50
19	» » rose foncé » » bleu foncé » hlanches	3	00
20	» » bleu fonce		50
24	Diditolion .		50
22		-	
23	» Honorine Jobert.	-	
24	intermedia Winkl. (Sylvie souf.)	1	50
25	Magellanica Janc.		00
26	montana L	7	00
27	multifida DC.	-	
28	» rubrum Janc.	-	
29		-	
30	narcissiflora L		50
34		-	
32	» à fleurs doubles		50
33	palmata L	1	1
34	patens L	1	200
35	patens L	1	50
36	» obsoleta	1	50
37	» obsoleta	1	50
38	pensylvanica L.		50
39	polyantha Don.	1	50
40	polyantha Don. pulsatilla L. (Pulsatille)  » pinnatifida Rgl. ranunculoïdes L. (Sylvie jaun.).	N. I	50
41	» pinnatifida Rgl	1	50
42	ranunculoïdes L. (Sylvie jann.).	10	50
43	rivularis Buch Robinsoniana Hort. rubra Jord sulfurea L sylvestris L. Transylvanica Heuf. (Hep. Trans.)		50
44	Robinsoniana Hort.	200	50
45	rubra Jord	NO THE	50
46	sulfurea L	100	50
47	sylvestris L.	1	50
18	Transylvanica Heuf, (Hen. Trans.)	1	50
19	trifoliata L.	1	1
50	trifoliata L		50
	The best of the later than the later		18 E. C.

Anemone (suite).	Anthemis (suite). Kotschyana Boiss 1 —
54 virginiana L — 50	montana L
Les nos 5, 6, 7, 24, 31, 32, 42, 44 et	nobilis L – 50
49, qui rentrent dans la catégorie des Sylvies de nos bois, aiment le mi-	santolinoides Mumby 1 2
combre et la fraîcheur; en les melan-	tenuifolia Schur 1 50
geant dans un taillis on obtient un effet charmant par le contraste de	Les Anthemides sont des Camomilles à
leurs gracieuses fleurs blanches, ro-	orandes fleurs solitaires se rappro-
ses, blen d'azur ou jaunes; elles font	chant des Pyrèthres, et dont les fleurs ont l'aspect de belles marguerites
egalement bien dans les rocailles. Nos 1, 4, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 et 48,	blanches ou jaune vif. R. ou pl. t.;
qui sont des Hépatiques, recherchent	soleil. Elles fleurissent l'été.
le sol calcaire, le mi-ombre ou mi-sol. et la chaleur. Ces deux catégories de	Anthericum
plantes produisent des fleurs au pre-	algeriense Boiss
mier printemps, de Mars en Avril, et sont d'entre les plus précieuses des	floribundum Aït 1 —
fleurs vernales. On les met en plates-	Liliago L
bandes ou en rocailles. Nos 2, 14, 30, 39, qui sont des plantes de la	plumosum R. P
région montagneuse, exigent un sol	racemosum L 50
léger, poreux, profond, et le mi-soleii;	Les Antherics sont des lis à petites
r. ou pl. t. Les nº 46 et 50, qui ren- trent dans cette catégorie, veulent la	fleurs blanches très voisines des Pa-
terre de bruvère et la tourbe et crai-	radisies. R. ou pl. t.; soleil.
gnent la chaux. Toutes fleurissent de Mars en Mai. Nos 3, 8, 41, 12, 13,	Anthyllis
22 23 25 26 27 28 29 33 34 35	alpestris Heg. — 50
36, 37, 38, 40, 41, 43, 45, 47, 48, 50 et 51 aiment le grand soleil et un sol	Baldensis Kern
meuble et sain; r. ou pl. t. Les nos	Dillenii Schult
42, 22 et 23 fleurissent en automne; les autres plutôt de Mai en Juin-Juil-	Cette dernière espèce, l'une des plus
let. Le nº 9 est une plante des nau-	caractéristiques de notre Saleve, est
tes altitudes qui veut la terre de bruyère ou la tourbe, la rocaille et	excellente pour garnir les rocailles en plein soleil; elle est basse et ram-
le mi-soleil. Toutes sont des plantes	nante, à feuillage gris cendre, et
belles, ornementales et intéressantes qui méritent d'être cultivées partout.	porte, de Mai en Juillet, de nom-
	breuses fleurs d'un rose purpurin.  Anticlea
Anagallis tenella L 2 50	glauca Kunth — 50
	나는 이 이 경험 경기가 있었다. 이 이 경험 등을 보고 있다면 하는 것이 되었다. 그는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이다.
Pl. marécageuse rare et intéressante.	Antirrhinum
Anarrhinum	Asarina L
bellidifolium Willd — 50	Belle plante saxatile, recouverte d'une
Angelica	pubescence glanduleuse, à rameaux étalés entre les rocs, rampants et
dahurica Fisch	portant à la base des feuilles de
Antennaria	grandes fleurs jaune pâle; Mai- Août. R. ; s.
dioica L	Aphyllanthes
	monspeliensis L 1 50
hyperborea Don 1 50 plantaginea R. Br. des Alpes . — 50	L'une des jolies plantes des Alpes et
Anthemis	des rochers du Midi; c'est presque un jonc portant des fleurs lilas. R.; s.
Aizoon Gris (V. Achillea).	Apios
Biebersteini Adam 1 —	tuberosa Moench 1 —
Carpathica W. K. (A. Styriaca). 1 —	Plante grimpante ressemblant à un Ha-
Kitaibelii Spr	ricot vivace.

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
Aplectrum (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).	belles grandes fleurs d'un très beau
	bleu (sépales bleus avec pétales jau-
Aquilegia	nes chez 32); nº 12 est d'un très
1 advena Fisch	beau jaune avec de longs éperons;
2 alpina L	les n°s 1, 4, 5, 30, d'un rouge-brun,
3 arctica Horf. Loud. (V. A. Formosa).	d'un vert noirâtre chez 37; nº 8, 9, 10, 34 sont d'un rouge brique ou ver-
4 atrata Koch	millon; nº 20 est très particulière-
3 arctica Hort. Loud. (V. A. Formosa). 4 atrata Koch. — 50 5 atropurpurea Willd. — 50	ment recommandable à cause de sa
O Demoiori Schott, v 4	fleur allongée rouge vif, verte sur
7 Burgeriana Sieh.	les éperons, qui apparaît en Juillet- Août.
7 Burgeriana Sieb	Ce sont des plantes très polymorphes
9 canadensis L. 50	et variables qu'il est souvent difficile
9 canadensis L	de maintenir par le semis.
11 s mana nort. — 50 11 carniolica . — 50 12 chrysantha A. Gray . — 50 13 » alba Hort	Arabis
19 chrysantha A Gray - 50	albida Stev. (Corbeille d'argent) . — 50
12 chi yantha A. Olay — 50	Allionii DC
10 m ama nort 1 ou	alpestris Reich — 50
Ag complex lamps	alpina L
15 cerulea James	arenosa Scop — 50
16 » hybrida Hort 1 —	bellidifolia Jacq — 50
17 Einseleana F. Schultz — 50	blepharophylla Hook. et Arm 2 50
18 flabellata Hort	borealis Andr 50
19 flavescens	brassicæformis Wallr — 50
20 Formosa Fisch. (artica) 2 50	
21 glandulosa Fisch	bryoides Boiss 2 50
22 grata Mey 1 —	caucasica Bieb — 50
23 Haenkeana Held	cenisia Reut
24 Jucunda Fisch	cœrulea All
25 Kitaibeliana Schult 1 —	crispata willa — 50
26 lactiflora Kar. \cdot . \cdot . \cdot . \cdot . $-$ 50	croatica Schott — 50 curtisiliqua DC — 50
27 leptoceras Nutt	curusinqua DC — 50
· 28 longicalcarata Rgl 1 —	Escholziana Andr — 50
29 nevadensis Boiss. et Reut 4 —	Halleri L 50 hybrida Reut 50 japonica Rgl. et Held 50
30 nigricans Brüg	nybrida Reut
31 Olympica Boiss 50	japonica Rgl. et Held — 50
32 oxypetala Traut 1 —	- Hacina Schrad 50
33 pyrenaica DC	lucida
34 Skinneri Hook — 50	lucida
35 Stuartii Hort. Ed 4 50	petræa Lam
36 thalictrifolia Schott 1 —	procurrens W. K — 50
37 viridiflora Pall 50	pumila Wulf — 50
38 vulgaris L	purpurea Sibth — 50
39 » vars	rosea DC
40 Wittmanniana Hort 50	saxatilis All — 50
	Scopoliana Boiss 1 —
Les Ancolies sont très précieuses pour	Soyeri Huet et Reut — 50
la décoration des jardins; elles re- cherchent les lieux frais et lègère-	suecica Fr
ment ombragés, et font merveille	Les Arabettes sont des plantes à port
dans les taillis et au bord des mas-	nain souvent touffu, à petites fleurs
sifs d'arbres; elles sont d'entre les	blanches ou roses, disposées en épis
meilleures plantes vivaces, et fleu- rissent généralement en Mai-Juin.	. dressés. R.; mi-o. ou ŝ.
Les nos 19 et 32 fleurissent en Avril-	Arctostaphylos
Mai, et les n°s 12, 13, 14, 15, 16, 20	
et 27 de Juin en Juillet. Les n° 2, 6, 7, 47, 24, 22, 28, 32, 33 et 35 ont de	alpina Sprgl
, 11, 12, 12, 13, 02, 00 Ct 00 Ont 00	nevadensis A. Gray (californica) 5 —

Arctostaphylos (suite).	Armeria (suite).		
Uva ursi Sprgl. (Raisin d'ours) . 1 —	sibirica Turcz -50		
Les Arbousiers de montagnes sont d'en-	vulgaris L. (Gazon d'Espagne). — 50		
tre les plus riches décorations des	Ces plantes, de la famille des Statices, sont excellentes pour la confection		
rochers. Le Raisin d'ours est parti- culièrement recommandable par son	des bordures et très propres a gar-		
beau feuillage persistant rappelant	nir et animer les lieux secs exposes		
un peu le buis, bien que plus foncé en couleur, ses jolies fleurs rose	au soleil; fl. d'un rose plus ou moins vif, rassemblées en capitules orbicu-		
chair apparaissant au printemps et l	laires.		
l'abondance de grosses baies rouges	Arnica		
qui leur succèdent. Il lui faut le cal- caire et le plein soleil. Chez l'A. al-	montana L		
pina le feuillage est caduc, mais a la	L'Arnica est de culture assez difficile;		
propriété, à l'automne, de prendre une teinte rouge qui persiste pendant	il lui faut le grand soleil et un air humide; il réussit admirablement		
6 semaines et fait le plus bel effet;	dans le sphagnum en pleine lu-		
ses fleurs sont blanches et ses baies d'un noir de jai. Mi-ombre; sol sili-	mière.		
ceux (terre de bruyère ou tourbe).	Chamissonis Less. (des régions boréales) 1 50		
Arenaria	foliosa 2 50		
Balearica L 50	Arnebia		
Très petite plante cespiteuse et ram-	echioides DC. (Fleur du Prophète) . 1 50		
pante, propre à garnir les vieux	Aronia		
murs; fl. blanches.	rotundifolia Pess. (Amelanchier). 1 —		
cæspitosa Ehrh	Aronicum		
ciliata L	Clusii Koch		
grandiflora L 50	glaciale Reich		
graminifolia Ard			
montana L	Belles composées alpines à grandes fleurs jaunes; Avril-Juin. R. mi-s.		
purpurascens L 1 —	Artemisia		
rigida Bieb	1 austriaca Jacq 1		
rotundilona bieb — 50	2 Baumgarteni Bess 1 —		
Jolies plantes naines et rampantes, à fleurs blanches (d'un rose lilas chez	3 camphorata Vill — 50		
purpurascens) et qui fleurissent tres	4 dracunculus L. (Estragon). 1 —		
longtemps. R.; s. ou mi-s.	5 glacialis L		
Aretia	U glauca rani.		
Vitaliana L. (V. Androsace V.).	7 gnaphalioides Nutt — 50		
Arethusa (Voir Cat. Foug. et Orchid. rust.).	8 granatensis Boiss 1 50 9 lanata Willd 1 —		
Arisæma	10 than T		
atrorubens	M mutallina L — 50		
ringens Schott	12 nitida Bert 1 —		
triphyllum Schott 4 50	10 1 uposti 15 iz.		
Aristolochia	14 spicata Wulf 1 —		
clematitis L	10 Tallocation		
Armeria			
alpina Willd — 50			
Cæspitusa Duiss.	' aromatiques, à feuillage gris argente,		
Halleri Walr 50 iuncea de Gir			
juncea de Gir	at dont on fait partois des porquies		
setacea Boiss	1 density inding the new 1 2 5 8.9.		
200000000000000000000000000000000000000	11, 12, 10, 14 60 10, 5011 000 prairies		

basses, rampantes, qui appartiennent à la haute montagne et exigent la rocaille et le soleil; il leur faut un sol léger. Le nº 45 est une des plantes les plus caractéristiques du Valais; son feuillage blanc d'argent vif, finement divisé, est l'un des beaux ornements des rochers; il lui faut la rocaille et le plein soleil. Arum italicum Mill 50 maculatum L 50 proboscideum L 4 — spectabile Schott	Asphodelus albus Willd
Asarum canadense L	alpinus L
acutifolius L	Bonnes plantes pour les lieux humides et ombragés; feuillage ornemental. Astragalus 1 alopecuroides L

Astragalus (suite).	Baptisia
jaune d'or: il lui faut le demi-om-	australis R. Br. Pl. t — 50
bre et le rocher ou la pl. t.; les au-	Bartsia
tres sont des plantes exclusivement saxatiles qui exigent le soleil et le	alpina L 1 —
rocher. Mai-Août.	Bellidiastrum
Astrantia	Micheli Cass — 50
bavarica Schulz	Bellis
Biebersteinii Trautv	cærulescens Hook (Påquer ^{te} bleue) — 50
carinthiaca Hop	rotundifolia Boiss. et Reut. — 50
carniolica Wulf. 1 50	sylvestris Cyr 1 —
helleborifolia Salisb 4 —	Bellium
involucrata Koch:	bellioides L
major L	Betonica
minor L	alopec uros L
pauciflora Bertol	grand mora stev — 50
Les Astrances sont des plantes bien	Belle plante caucasienne.
connues par leur originalité et leur	hirsuta L
port gracieux. Ce sont des ombelli- fères curieuses, dont les ombelles	incana Ait
sont supportées par une collerette	officinalis L
qui en fait toute la valeur. L'A. ma- jor, la meilleure de toutes, fleuritde	orientalis L 50
Mai en Août. Toutes recherchent la	stricta Ait
fraîcheur et le mi-ombre. R. ou pl.	Les Bétoines sont des Labiées à fleurs
terre.	roses, lilas, violettes ou blanches,
Athamanthe	bonnes à placer dans les rochers, au soleil ou à mi-soleil, dans les plates-
cretensis L 50 Mathioli Wulf	bandes ou les pelouses. Elles s'élè
vestina Kern	vent de 20 à 60 c ^m .
Atrogono	Betula
Allauciic	nana L
alpina L	Charmant Bouleau nain des tourbières du Jura. Cet intéressant arbrisseau
ocanuina Rel	est devenu très rare, il est l'une des
Sibirica Fisch 2 50	plus jolies décorations des rocailles,
Wenderothii Schtdl 2 50	ne s'élève pas au-dessus de 80 cm, et son feuillage est des plus gracieux.
Superbes Clématites à fleurs bleues,	Biebersteinia
très rares dans les cultures ou elles	orphanides Boiss 1 50
ne demandent cependant que peu de soins. Mi-s.; r. au pl. t.	Curieuse Géraniacée orientale à racine
Aubrietia	tuberculeuse, à feuillage finement
deltoidea DC — 50	découpé, à fleurs d'un rose vif. R.
Hendersonni Hort 50	ou pl. t.; s.
tauricola Boiss 50	Biscutella lavigata L 50
Azalea procumbens L. (Loise-	
leuria procumbens Desv.). 2 50	Blechnum (Voy. Cat. Foug. et Orchid. rust.). Bletilla (Idem).
Charmant et minuscule arbuste des Hau-	Boltonia (Tuem).
tes Alpes, à peine haut de 3 à 5 mil-	lævigata Hort — 50
limètres, à rameaux couchés sur le	glastifolia Hérit 50
sol, garnis de petites feuilles ovales et luisantes, et se couvrant, de Mai	Plantes élevées de la famille des Com-
à Juin, d'une profusion de fleurs	posées, à tiges dressées, hautes de
rose vif. Terre de bruyère; r.; s.	1 à 3 mètres, portant, d'Août en Oc-

Boltonia (suite):	Caltha
tobre, une infinité de marguerites	
d'un rose lilas.	biflora DC
Borago	» à fleurs doubles — 50
Orientalis L	narnaccifolia Rafin 2 50
Fleurs bleues; Mars-Avril.	purpurascens Hort 2 50
Botrychium (Voy, Foug. et Orchid, rust.).	Les Populages sont d'entre les bonnes
Reactica	bonnes plantes marécageuses; ils vont également bien dans les rochers
repanda DC 2 50	a l'humidité, à mi-ombre ou dans
Braya	les pelouses humides, et même en plates-bandes. Mai-Juin.
alpina Sternb	Calvalagio
pinnatifida Koch 50	Calystegia dahurica Fisch 50
Bryonia :	Liseron vivace grimpant à grandes
alba L 50	fleurs roses; pl. t.; s. (envahissant).
divisa L	pubescens Lindl 50
Plantes grimpantes à fruits rouges.	Calopogon (Voir Catalogue Foug. et Orch. rustiq.)
Bulbocodium	Calypso (idem).
ruthenicum Bunge 4 50	Camassia esculenta Lindl 1 —
soboliferum Fisch. et Mey 4 50	
vernum L	C'est une Paradisie à fleurs lilas foncé avec des anthères d'or; pl. vivace
Voisines des Colchiques d'automne.	d'une grande beaute, tres propre
Buphtalmum	également à égayer les rochers.
grandiflorum — 50	Campanula
salicifolium L -50 sylphioides Horn -50	1 Abjetina Griseb 1 — 2 Allionii Vill 2 50
sylphioides Horn 50	2 millioniti (mar.
Plantes vivaces de la famille des Composées; fleurs jaunes; 20-23 cm. Pl.	3 alpina Jacq
t. ou r.; mi-s. Juillet-Septembre.	5 azurea Sol. 50
Rutomus was the same and the sa	1 6 harbata L. — 50
umbellatus L 2 50	† 7 — à fleurs blanches . 1 50
Une des meilleures plantes aquatiques.	8 Baumgarteni Beck — 50
Cacalia hastata L	9 Rononiensis L 50
hastata L	10 cæspitosa Scop. 150 11 carnica Schied. 150
Caccinia	14 carnica Schied. 1 30 19 carnatica Jacon 50
glauca Savi	12 carpatica Jacq.
Curieuse Boraginée à grands rameaux traînants et chargés d'un feuillage	13 — a fleurs blanches — 50 14 celtidifolia Boiss. — 50
ornemental: fleurs bleues en grappes.	15 cenisia L 2 50
Grandes rocailles, plates-bandes; s.	16 cellina Bieb
Calamintha	17 dahurica Hort 50
alpina Lam	18 Elatines L
umbrosa Reich — 50	19 elegans R. S. $\cdot \cdot \cdot - 50$
ummosa retent.	→ 90 eriocarna Rieb — 50
Calla palustris L 2 50	21 excisa Schleich 2 50
Plante aquatique rare et intéressante.	+ 99 fragilis CVr
Callirhoë	1 23 garganica Ten
involucrata A. Gray 1 -	24 grandis Fisch
pedata A. Gray 1 —	96 Hostii Raumo — 50
Belles Malvacées américaines à grandes	
fleurs pourpres. R. ou pl. t.; s.	The state of the s

	The state of the s
Campanula (suite). 28 lamiifolia Bieb.	des Alpes; une fente de rocher ou une niche bien drainée en plein so-
QQ lamiifalia Diah	leil, leur convient admirablement; le
28 Tallimona Bien. — 50	nº 48 fait admirablement dans un
29 latiloba DC	mur à mi-ombre; les nos 45 et 61 ai-
30 latifolia L -50	ment une niche garnie de cailloux et
31 linifolia L	bien drainée. Les Campanules fleurissent de mai en
32 macrantha Fisch. $\cdot \cdot \cdot - 50$	août et même plus tard suivant les
oo maransi or conson.	espèces.
34 nobilis Lindl. $\cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot \cdot - 50$	
35 pelviformis Lam 2 50	Camphorosma
36 primulæfolia Brot — 50	monspeliaca L
37 pulla L	Camptosorus (Voir Catal, Foug. et Orchid. rust.)
38 nunctata Lam — 50	Cardamine
39 pusilla Hænk.	
40 — à fleurs blanches. — 50	asarifolia L
44 pyramidalis L 50	genua Schott
42 — a fleurs blanches — 50	lathona vani.
42 — a neurs blanches . — 50	Olympica Boiss. -50
43 Raineri Perp 2 50	Olympica Boiss — 50 pratensis L. à fl. doubles — 50
44 Rapunculus L	resedifolia L
45 rhomboidalis L -50	trifolia L
46 — à fleurs blanches . — 50	Carlina
47 rotundifolia L — 50	acanthifolia All
48 — à fleurs blanches . 1 —	acaulis L
49 sarmatica Ker, $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2$	Ce sont de sup. chardons à ligules d'ar-
50 Scheuchzeri Vill	gent dont les têtes brillantes atteignent
51 sibirica L	parfois 40 cm. de diamètre chez acan-
59 speciosa Pour 4 50	thifolia, et qui sont d'un grand effet décoratif. On conserve parfois, comme
53 spicata L	les immortelles, leurs belles fleurs
54 Trachelium L 50	m'on nomme chardon d'argent.
55 thyrsoidæa L 50	C'est l'un des plus beaux ornements
56 turbinata Schott 50	des rocailles ou des pelouses l'au-
57 — à fleurs blanches . 1 —	tomne, d'aoùt en octobre, soleil; sol
57 — à fleurs blanches 1 58 Vanneri Roch	Cephalantera (Voir Catal. Foug. et Orchid. rust.)
59 Valdensis All — 50	· · ·
60 Waldsteiniana R. S 2 50 61 Zoysii Wulf 5 —	Centaurea alpina L
64 Zoveji Wulf	alpina L
of Zoysh wait.	argentea L
Les nos 4, 5, 9, 14, 17, 19, 20, 24, 27,	argentea L
28, 29, 30, 32, 34, 36, 38, 41, 42, 44,	Babylonica L 1 50
53 et 54, sont des plantes vivaces	calocephala Willd
de plus ou moins grandes dimensions, qui font bien en plates-bandes	cineraria L
et dans les grands rochers; la plu-	cineraria L
part sont de bonnes fleurs à bou-	de de la composición del composición de la composición de la composición del composición de la composición de la composición de la composición de la composición del composición de la composición de la composición del composici
quets. Les nos 1, 6, 7, 8, 41, 12, 13, 16, 25, 26, 31, 34, 35, 37, 39, 40,	hybrida All — 50
45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 55, 56,	hybrida All — 50 Lugdunensis Jord — 50
57, 58, 59 et 60 sont des pl. de mon-	macrocephala Muss 1
tagnes a port bas, à fleurs bleues ou	montana I — 50
blanches, jaunes dans le nº 55, plus	à floure blanches A
ou moins touffues et très propres à	
garnir les rochers eu plein soleil ; les n° 42, 43, 33, 35, 37, 39, 40, 56 et 57,	11011000
forment d'excellentes bordures. Les	forientalis L
n° 2, 18, 21, 22, 23, 33, 43 et 61 sont	Phrygia L — 50
des plantes saxatiles, murales ou ap-	Ruthenica Lam — ou
partenant aux zones les plus élevées	rutæfolia Sib

***************************************	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
Centaurea (suite).	garnir les rochers en plein soleil ou
Sadleriana Jank 50	former des bordures; fl. blanches,
spinulosa Boch — 50	feuillage plus ou moins tomenteux.
Sadleriana Jank 50 spinulosa Roch 50 uniflora All	Cerinthe
	alpina Kit
Les Centaurées sont de bonnes plantes vivaces, très robustes et florifères;	Ceterach (Voir Catalogue Foug, et Orchid. rust.)
· les C. Babylonica (très élevée et at-	,
teignant parfois 2 m. 1/s de haut).	Chamæcerasus
orientalis et macrocephala possèdent	Alberti Rgl. (Lonicera) . 4 50
de belles fleurs jaune vif, très gran- des chez cette dernière; on les	Chamæmelon
nomme bluets jaunes; la C. alpina,	caucasicum Willd — 50
d'un jaune clair, est une pl. rare et l	discoideum Boiss — 50
très élégante. Les autres sont bleues, rose, pourpre, blanches où jaunâtres	Pichleri Boiss — 50
suivant l'espèce; toutes sont d'ex-	Tschihatchevii Boiss. (Pyre-
cellentes plantes vivaces pour la	thrum Tsch.) — 50
plate-bande ou les grands rochers;	Ce sont des chamomilles inodores à
elles préfèrent le soleil et se contentent de tout bon sol sain.	grandes fleurs et à feuillage plus ou
Centranthus	moins finement divisé, très propres à former des gazons ou des bordures.
	à former des gazons ou des bordures.
rubor DC	Chamæorchis (Voir au Cat. Foug. et Orch. rust.)
angustifolius DC 50 ruber DC	Chamæpeuce nivea DC
— à fleurs blanches — 50	Cheiranthus
Ce sont des Valérianes très propres à	alpinus L
garnir les rocailles ou les vieilles murailles et qui font également ad-	Cheiri L
mirablement dans les plates-bandes.	Chelidonium
Elles fleurissent depuis le mois de	
mai jusqu'en automne. Excellentes	grandiflorum DC 50
pour la fleur à couper.	laciniatum Mill — 50
Cephalaria	Cheilanthes (Voir catalog, Foug, et Orchid, rust.)
alpina Schrad — 50	Cherleria sedoides L -50
amprositiones R. S — 50	
centaurioides R. S — 50	Chionodoxa
leucantha R. S	Forbesi Bak 50 Luciliæ Boiss
radiata Schult	Lucilia Boiss – 50
tatarica R. S — 50	Sardensis Barr. et Sugd 1 —
Uralensis R. S	Délicieuses Liliacées orientales ressem-
jaune plus ou moins ocreux et at-	blant à des Scilles, d'un bleu très vif
teignant, suivant les espèces, près	et fleurissant en mars. Soleil.
de 3 mètres de haut, La C. alpina	Chrysanthemum
est la meilleure et fleurit pendant tout l'été. P. t. ou grands rochers.	alpinum L. (Leucanthemum alp.) . 1 —
Plantes aux formes architecturales.	arcticum L
Cerastium	ceratophylloides All — 50
	chloroticum Mumb — 50 cinerariæfolium Vis — 50
alpinum L	cinerariæfolium Vis — 50
dahuricum Fisch — 50	corymbosum L
decalvans Schloss et Vuk. 4 50	corymbosum L 50 coronopifolium Vill 50
glaciale Gaud 4 —	grandiflorum Lap — 50
glaciale Gaud	grandiflorum Lap — 50 heterophyllum Willd — 50
Pennsylvanicum Horn. — 50	lacustre Brot 1 —
tomentosum L	montanum L = 50
villosum Baumg 4 50	orjanensis (Belv.) 1 —
Plantes naines et touffues, propres à	rotundifolium W.K — 50
2 13/11/00 Addition to the desired t	

Chrysanthemum (sui te).	Clematis (suite).
Zavadsky Herb — 50	glauca Willd. (à fl. jaunes). 1 —
Plantes de pl. t. et de soleil, sauf l'al-	grafa Wall 2 50
pinum qui demande la rocaille et le	grata Wall
ini-soleil.	Hendersonni Hort 1 —
Chrysogonum	nendersonni nort.
Chrysogonum Virginianum L. 2 50	hybrida Jard. alp 2 50
Virginianum L	Pl. non grimpante, superbe, très pro-
Chrysoplenium alternifolium L50	nre à garnir les grands rochers;
alternifolium I. — 50	fleurs en panicules, de couleur bleu
allegiale Fuge	azuré (nouveauté obtenue ici).
glaciale Fuss. — 50 oppositifolium L. — 50	integrifolia L. J 1 —
oppositionum L.	inhate Pich
rosulare S. N. K — 50	jubata Bich
Plantes de la famille des saxifrages, a	lamyrnona bess.
fleurs d'un jaune verdâtre et très	macropetala Led
propres à garnir les lieux humides et ombragés des rocailles.	Mandschurica Rupr Z 50
et ombrages des rocamos.	montana Buch 1 —
Cimicifuga	L'une des plus vigoureuses; fl. blan-
Cimicifuga fœtida L 50	ches très nombreuses et odorantes.
	Pallasii Gmel 1 50
Cineraria	
aurantiaca Hoppe 4 50	paniculata Thumb 1 —
campestris Retz 4 50	recta L. (V. erecta).
Of the second se	recta L. (V. erecta)
alpina L. 50	Sibirica Mill. (V. Atragene).
arpina L	terniflora DC
Lutetiana L — 50	tubulosa Turcz
Cirsium	verticillaris DC
acaule All — 50	verticinaris Du
Eriophorum Scop 50	virginiana L.
flavissimum Boiss – 50	Vitalba L 50
	viticella L
	Olavadandnan
Rhizocephalum C. A. M — 50	Clerodendron
Claytonia Control Control	feetidum Don. 150
perfoliata Don 50 Sibirica L	Belle plante vivace, rustique à Genève.
Sibirica I — 50	à grands panicules roses répandant
	un parfum très agréable et fleuris-
Clematis	sant d'Août en Octobre.
alpina Lam. (Voir Atragene).	Cochlearia
angustifolia Jacq	Groenlandica L 50
Bonariensis Juss 1 —	saxatilis Lam. (Y. Kernera).
campaniflora Brot 1 —	Codonopsis (V. Glossocomia).
campaninota biot.	
caracassana DC	Cœloglossum (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).
cirrhosa L	
coccinea Engelm (à fl. rouge vif) 2 50	Colchicum
corymbosa Poir	alpinum DC
crispa L. 1 50	arenarium W. K
cylindrica Sims	autumnale L 50
Davidiana Desne,	» à fleurs blanches 1 50
diversifelic DC	Bertolonii Stev 1 50
diversifolia DC.	
erecta All -50	Divolate dass.
flammula L 50	byzantinum Gawl
florida Thunb 1 —	Dynameline City
fragans Ten	crociflorum Boiss 2 50
fusca Turez	lætum Stev
Gebleriana Bong 1 50	- 1
debierrana bong 1 30	Taroutti saint

Colchicum (suite).	Coris
Neapolitanum Ten	monspeliensis L 1 50
pannonicum G. et S. 250	
speciosum Stev	Cornus
variegatum L. 2 50	canadensis L 4 50 suecica L
Les Colchiques font bien dans les ro-	
chers ou les gazons; elles aiment un sol ferme et profond, l'humidité plu-	Coronilla
tôt que le sec, et le mi-soleil.	cappadocica Boiss
Coluria	Emerus L
geoides R. Br 50	glauca L
Convallaria	montana Scop.
	vaginalis Lam 50
maialis L. (muguet). — 50 » à fleurs roses	varia L
» à feuilles striées 1 —	Corrigiola
Convolvulus	littoralis L
cantabricus L	Cortusa
Cantabricus L	
Panduratus L. (V. Ipomæa).	Mathioli L
Soldanella L. M. A. M. 4 50	pubens S. N. K. 4 50
Stans Michx	pubens S. N. K
Liserons vivaces très florifères et pro- pres à décorer les rochers ou les	Les Cortuses sont de charmantes Pri-
plates-bandes. S.	mulacées à petites fleurs rose car- min vif. R.; ombre et fraîcheur.
Coptis	Avril-Juin.
trifoliata Salisb. 1997 (1997) 4 50	Corydalis
Jolie petite Renonculacée de l'Amérique du Nord, à feuilles persistantes	1 bracteata Pers 4 50
d'un vert foncé et luisantes.	2 cava Vahl
Corbularia	o glauca Pursn. :
bulbocodium Haw. Nareissus bulb. 1 —	4 Kolpakowskiana Rgl. 2 50 5 Ledebouri 4 50
nivalis Nym	6 lutea DC
	7 nobilis Pers. 4 50
Corchorus	8 ochroleuca Koch
Japonicus L 1 50	9 pallida Pers
Le type à fleurs simples; rare.	10 racemosa Pers. 1
Coreopsis	11 Semenowi Rgl. 2 50 12 Sewerzowi Rgl. 2 50
auriculata L 1 50	Charmantes plantes au feuillage fine-
grandiflora Hogg	ment découpé, à la fleur délicate: les
lanceolata L. — 50	n°s 1, 2, 4, 5, 7, 11 et 12 sont des pl. à racines fortes et souvent tubéreu-
senifolia Mich	ses; les autres sont saxatiles et font
tripteris L	merveille dans les vieux murs ou les fentes des rochers. Les n°s 4, 4,
verticillata L	5, 7, 8, 11 et 12 sont des plantes éle-
Bonnes plantes vivaces très recom-	vées de 15 à 50 cm, à fl. jaune clair ou blanches; le nº 6, à fl. d'un jaune
mandables pour les plates-bandes et comme fleurs coupées.	d or, qui se succedent tout l'été sur
Coriaria	la plante, ne s'élève pas à plus de 45 à 20 c ^m ; les n° 2, 3, 9 et 10 sont
myrtifolia L	à fleurs roses. R. ou pl. t.; s.
1 30	

Cotoneaster	en Septembre, des grappes de fleurs
acuminata Lindl 1	d'un rose chair qui sont fort jolies;
affinis Lindl 1 —	
bacillaris Wall 1 —	Cryptograme (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).
buxifolia Wall 4 —	Crythmum
Fontanesii Spach 4 —	maritimum L 4 50
frigida Wall	Cyclamen
horizontalis Desne 4 —	Coum Mill 150
lucida Schl	Charmante espèce grecque à fleurs rose
microphylla Wall 4 —	vif. très précoce.
rupestris Lindl	vif, très précoce. europaeum L 50
tomentosa Lindl	» à fl. blanches 1 50
vulgaris Lindl 1 —	Le Cyclamen d'Europe à fleurs odo-
Excellents arbustes bas, souvent traî-	rantes et apparaissant l'automne, demande l'ombre et un sol calcaire.
nants et saxatiles, propres à garnir	
les rocailles et à leur donner un ca- chet naturel et artistique. Baies rou-	græcum Link
ges parfois très nombreuses. S.	hederæfolium Ait 1 —
Crambe	» a II. blanches 4 50
	Le C. à feuilles de lierre est une fort
cordifolia Stev	belle espèce automnale à fleurs rose clair, inodore.
Crepis	repandum Sib. Sm 4 50
Crepis aurea Cass	Il se rapproche de l'espèce précédente
grandiflora Tausch — 50	mais fleurit au printemps.
jubata Koch 2 50	vernum Reich 2 50
70 X7 (01202 (02.0)	
pygmara_L	Cyprinadium (V Cat Rouge at Archid must)
pygmæa L $\frac{4}{50}$	Cypripedium (V. Cat. Fong. et Orchid. rust.).
sibirica L	Cystopteris (Idem.).
Crocus adriaticus Herb. — 50	Cystopteris (Idem.).
Crocus adriaticus Herb. — 50	Cystopteris (Idem.). Cytisus
Crocusadriaticus Herb	Cystopteris (Idem.). Cytisus albus Link
Crocusadriaticus Herb	Cystopteris (Idem.). Cytisus albus Link
Crocus adriaticus Herb — 50 aureus Sib. et Sm. — 50 Ancyrensis Maw. — 50 biflorus Mill. — 50 Boryi Gay. — 50	Cystopteris (Idem.). Cytisus albus Link
Crocus adriaticus Herb — 50 aureus Sib. et Sm. — 50 Ancyrensis Maw. — 50 biflorus Mill. — 50 Boryi Gay. — 50 cilicicus Kotschy — 50	
Crocus adriaticus Herb — 50 aureus Sib. et Sm. — 50 Ancyrensis Maw. — 50 biflorus Mill. — 50 Boryi Gay. — 50 cilicicus Kotschy — 50	Cystopteris (Idem.). Cytisus albus Link
Crocus adriaticus Herb — 50 aureus Sib. et Sm. — 50 Ancyrensis Maw. — 50 biflorus Mill. — 50 Boryi Gay. — 50 cilicicus Kotschy — 50	Cystopteris (Idem.). Cytisus albus Link
Crocus adriaticus Herb. — 50 aureus Sib. et Sm. — 50 Ancyrensis Maw. — 50 biflorus Mill. — 50 Boryi Gay. — 50 cilicicus Kotschy — 50 Imperati Ten. — 50 iridiflorus Heuf. 1 — Kotschyanus Koch. — 50	Cytisus albus Link
Crocus adriaticus Herb. — 50 aureus Sib. et Sm. — 50 Ancyrensis Maw. — 50 biflorus Mill. — 50 Boryi Gay. — 50 cilicicus Kotschy — 50 Imperati Ten. — 50 iridiflorus Heuf. 1 — Kotschyanus Koch. — 50	Cytisus albus Link
Crocus adriaticus Herb. — 50 aureus Sib. et Sm. — 50 Ancyrensis Maw. — 50 biflorus Mill. — 50 Boryi Gay. — 50 cilicicus Kotschy — 50 Imperati Ten. — 50 iridiflorus Heuf. 1 — Kotschyanus Koch. — 50	Cytisus albus Link
Crocusadriaticus Herb.— 50aureus Sib. et Sm.— 50Ancyrensis Maw.— 50biflorus Mill.— 50Boryi Gay.— 50cilicicus Kotschy— 50Imperati Ten.— 50iridiflorus Heuf.1 —Kotschyanus Koch.— 50lævigatus Bory.— 50luteus Lam.— 50Mazziaricus Herb.— 50	Cytisus albus Link
Crocus adriaticus Herb	Cystopteris (Idem.). Cytisus albus Link. 4 — alpinus Mill 4 — austriacus L. 1 — capitatus Jacq. 4 — Charmant petit arbuste se couvrant de fleurs jaune d'or pendant les mois de Mai et Juin. hirsutus L. 4 — Laburnum L. — 50 purpureus Scop. 1 50 Ruthenicus W. et Kit. 1 50 Uralensis Ledeb. 4 50
Crocus adriaticus Herb	Cystopteris (Idem.). Cytisus albus Link
Crocusadriaticus Herb— 50aureus Sib. et Sm— 50Ancyrensis Maw— 50biflorus Mill— 50Boryi Gay— 50cilicicus Kotschy— 50Imperati Ten— 50iridiflorus Heuf1 —Kotschyanus Koch— 50lævigatus Bory— 50luteus Lam— 50Mazziaricus Herb— 50micranthus Boiss— 50speciosus Bieb— 50Suzianus Ker— 50	Cystopteris (Idem.). Cytisus albus Link. 4 — alpinus Mill 4 — austriacus L. 1 — capitatus Jacq. 1 — Charmant petit arbuste se couvrant de fleurs jaune d'or pendant les mois de Mai et Juin. hirsutus L. 4 — Laburnum L. — 50 purpureus Scop. 1 50 Ruthenicus W. et Kit. 1 50 Uralensis Ledeb. 1 50 Veldeni Vis. 1 50 Dalibarda
Crocusadriaticus Herb.— 50aureus Sib. et Sm.— 50Ancyrensis Maw.— 50biflorus Mill.— 50Boryi Gay.— 50cilicicus Kotschy— 50Imperati Ten.— 50iridiflorus Heuf.1 —Kotschyanus Koch.— 50lævigatus Bory.— 50luteus Lam.— 50Mazziaricus Herb.— 50micranthus Boiss.— 50pulchellus Herb.— 50speciosus Bieb.— 50Suzianus Ker.— 50variegatus Hoppe.— 50	Cytisus albus Link
Crocusadriaticus Herb— 50aureus Sib. et Sm— 50Ancyrensis Maw— 50biflorus Mill— 50Boryi Gay— 50cilicicus Kotschy— 50Imperati Ten— 50iridiflorus Heuf1 —Kotschyanus Koch— 50lævigatus Bory— 50luteus Lam— 50Mazziaricus Herb— 50micranthus Boiss— 50speciosus Bieb— 50Suzianus Ker— 50	Cytisus albus Link
Crocusadriaticus Herb.— 50aureus Sib. et Sm.— 50Ancyrensis Maw.— 50biflorus Mill.— 50Boryi Gay.— 50cilicicus Kotschy— 50Imperati Ten.— 50iridiflorus Heuf.1 —Kotschyanus Koch.— 50lævigatus Bory.— 50luteus Lam.— 50Mazziaricus Herb.— 50micranthus Boiss.— 50pulchellus Herb.— 50speciosus Bieb.— 50Suzianus Ker.— 50variegatus Hoppe.— 50vernus Smith.— 50	Cytisus albus Link. 4— alpinus Mill 4— austriacus L. 1— capitatus Jacq. 4— Charmant petit arbuste se couvrant de fleurs jaune d'or pendant les mois de Mai et Juin. hirsutus L. 4— Laburnum L. — 50 purpureus Scop. 1 50 Ruthenicus W. et Kit. 1 50 Uralensis Ledeb. 1 50 Veldeni Vis. 1 50 Dalibarda repens L. 1 50 Plante rampante voisine des Dryas, originaire de l'Amérique septentr.
Crocusadriaticus Herb— 50aureus Sib. et Sm— 50Ancyrensis Maw— 50biflorus Mill— 50Boryi Gay— 50cilicicus Kotschy— 50Imperati Ten— 50iridiflorus Heuf1 —Kotschyanus Koch— 50lævigatus Bory— 50luteus Lam— 50Mazziaricus Herb— 50micranthus Boiss— 50pulchellus Herb— 50speciosus Bieb— 50Suzianus Ker— 50variegatus Hoppe— 50vernus Smith— 50	Cytisus albus Link
Crocusadriaticus Herb.— 50aureus Sib. et Sm.— 50Ancyrensis Maw.— 50biflorus Mill.— 50Boryi Gay.— 50cilicicus Kotschy— 50Imperati Ten.— 50iridiflorus Heuf.1 —Kotschyanus Koch.— 50lævigatus Bory.— 50luteus Lam.— 50Mazziaricus Herb.— 50micranthus Boiss.— 50pulchellus Herb.— 50speciosus Bieb.— 50variegatus Hoppe.— 50vernus Smith.— 50Crucianella— 50stylosa Trin.— 50	Cytisus albus Link
Crocusadriaticus Herb— 50aureus Sib. et Sm— 50Ancyrensis Maw— 50biflorus Mill— 50Boryi Gay— 50cilicicus Kotschy— 50Imperati Ten— 50iridiflorus Heuf1 —Kotschyanus Koch— 50lævigatus Bory— 50luteus Lam— 50Mazziaricus Herb— 50micranthus Boiss— 50pulchellus Herb— 50speciosus Bieb— 50Suzianus Ker— 50variegatus Hoppe— 50vernus Smith— 50	Cytisus albus Link

2 50

Daphne (suite).
4 Cneorum L. (Thymélée des Alpes). 2 50 5 » forts exemplaires. 5 — 6 Laureola L
Les Daphne sont d'entre les meilleures et les plus délicieuses des fleurs de montagnes; ils sont très propres à l'ornementation des rocailles et même des plates-bandes. Le Thymélée des Alpes s'utilise de toutes manières dans les jardins qu'il anime de ses superbes fleurs roses au parfum pénétrant, apparaissant Mai-Juin. Il refleurit souvent à l'automne. C'est, avec les Rhodendrons. le meilleur de nos arbustes alpins. Plein soleil. Les nos 4 et 2 sont des arbustes bas, à fleurs blanches, et demandent la R. et le mi-ombre; 6, 7, 8 et 40 atteignent parfois 1 ^m de haut et demandent l'ombre (ce sont de bonnes plantes de sous-bois); 3 est un arbuste de 50-60 cm, à fleurs violettes très odorantes, mais qui craint les hivers trop rigoureux; il lui faut donc une position abritée; 9, 14 et 12 sont des arbustes nains et traînants, à fleurs d'un rouge plus ou moins vif suivant l'espèce, toujours très odorantes; exigent la R. et le s. Presque tous les D. fleurissent de mars en Juin.
Delphinium
alpinum W. K
fissum W. et K

formosum Hort...

hybridum Steph.

grandiflorum L.

Delphidium (suite).
intermedium Ait
laxiflorum DC
laxum Mill
Maackianum Rgl — 50
magnificum Paxt — 50
neglectum Fries — 50
nudicaule Torr. et Gray . 1 50
orientale Gay — 50
palmatifidum DC — 50
puniceum Pall — 50
Przewaldskyi Rgl — 50
Requieni DC 50
spurium Fisch — 50
staphysagria L 50
Szowitzianum Rgl
tricorne Michx
triste Fisch -50
Turkestanicum Rgl — 50
vestitum Wall — 50
Wheeleri Lam

Les Pieds d'Alouettes ou Dauphinelles sont d'entre les meilleures plantes vivaces pour les plates-bandes ou les parterres. La plupart portent des fleurs généralement d'un bleu intense et parfois d'azur, et sont des plantes très élevées (25 cm à 2 m.). Le D. nudicaule, des montagnes de l'Amérique centrale, est une espèce basse, à fleurs d'un rouge vermillon; il lui faut le sec et le mi-soleil. Le D. Zalil, de l'Afghanistan, est une belle plante à fleurs jaune soufre, bonne pour les rochers, et qu'il faut tenir au sec l'hiver.
Toutes sont de bonnes plantes à bou-

Zalil Aitch

Toutes sont de bonnes plantes à bouquets et précieuses pour l'ornementation des jardins.

Dentaria

50

bulbifera L	1 50
digitata Lam	 50
diphylla Mich	1 50
enneaphylla L	4 50
glandulosa W. K.	2 50
intermedia Soud.	1 50
Kiliasi Brugger	2 50
pinnata Lam.	— 50
polyphylla W. K	1 50

Bonnes plantes pour les sous-bois ou les endroits frais et ombragés des rocailles.

Dianthus		
alpestris Balb		— 50
		— 50
alpinus L		— 50
arenarius L		-50
aridus Janka		4 50
armeria L. A.		-50
asper L		 50
atrorubens All		- 50
attenuatus Smith .		— 50
Balbisii Ser		— 50
Bannaticus Heuf		— 50
bicolor Bieb		— 50
. Britanicus Bieb		— 5 0
cæsius Smith		— 50
callizonus S. et K		2 50
calocephalus Boiss		— 50
campestris Bieb		— 50
capitatus DC		— 50
capitatus DG carthusianorum L		— 50
caryophyllus L		— 50
— cinabarinus Sprün		1 50
Corsicus Fisch		50
		— 50
cruentus Griseb		— 50
🧼 » parviflorus Par		— 50
deltoides L		-50
dentosus Fisch		-50
fimbriatus Bieb		— 50
fragrans Herb		- 50
furcatus Balb		- 50
gallicus Pers		- 50
giganteiformis Borb.		-50
giganteus D'Urv		-50
glacialis Hænk		1 50
» nitidus		2 50
glaucophyllus Horn.		— 50
Heptaneurus Gris Hungaricus Heuf		-50 - 50
Japonicus Thumb		-50
Knappii Asch		4 50
Liburnicus Bartl		-50
marsicus Ten	• •	$-50 \\ -50$
marsicus Ich monspessulanus L	•	-50
monspessulanus L montanus Bieb	• •	 50
nardiformis Janka.		-50
neglectus Lois.		4 50
nitidus W. et K		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
papillonus Vis. et Par	nci.	$\tilde{1}$ $\tilde{50}$
parnassicus Boiss		$\frac{1}{1} \frac{50}{50}$
parviflorus Schur		$-\frac{1}{50}$
pelviformis Heuff		-50
i de la constante de la consta		

Dianthus (suite).

petraeus W. et K — 50
Plumarius L
Pontederae Kern — 50
pratensis Bieb — 50
pulchellus Reich — 50
Requieni G. et G
rupicola Biv 1 —
sanguineus Vis — 50
Scheuchzeri Reich — 50
Seguieri Vill 50
spiculifolius Schür — 50
squarrosus Bieb. : — 50
subacaulis Schur 2 50
superbus L
sylvestris Wulf — 50
tener Balb
tenuiflorus Griseb — 50
tenuifolius Schur — 50
Thymphresteus Heldr — 50
trifasciculatus Kit — 50
versicolor Fisch: — 50
virgineus Gr. et Godr — 50
viscidus Bor
vulturius Guss — 50

Les D. alpinus, cæsius, callizonus, glacialis, nitidus et neglectus sont des plantes de la haute montagne qui exigent la rocaille et le mi-soleil; ce sont des plantes basses, cespiteuses, qui se recouvrent, en Mai-Juin, de grandes fleurs plus ou moins acaules, d'un rose plus ou moins vif suivant l'espèce; ils sont l'un des plus beaux ornements des rocailles, et de culture facile. Le D. cinabarinus, d'un rouge cinabre, est l'un des plus curieux, et les D. Knappii et aridus, avec leurs petites fleurs d'un jaune soufre clair, sont également remarquables. Le D. superbus, bien connu par l'abondance de ses gracieuses et très odorantes fleurs lilas, élégamment laciniées, est l'un des plus précieux ornements de nos rochers ombragés et de nos sous-bois, d'Août en Octobre. La plupart des autres espèces sont d'un rose plus ou moins franc, odorantes ou non, et à fleurs plus ou moins grandes. Toutes sont excellentes pour la garniture des rochers en plein soleil et ont l'avantage de fleurir longtemps et pendant une époque de l'année (Juin-Août) où la flore alpine a passé. La grande généralité de ces OEillets sont l'une des plus précieuses ressources pour l'ornementation des rocailles, plates-

bandes ou talus. Culture aisée et flo- raison abondante; presque toujours	Dodecatheon (suite).
parfum délicat.	Mædia L
Dicentra	» à fleurs blanches 1 —
canadensis DC	Les Gyroselles, ou Herbe aux douze dieux, sont de charmantes Primula- cées de l'Amérique du Nord dont les fleurs ont quelque rapport avec
feuillage fin; r.	celles des Cyclamens et forment un bouquet multiflore au sommet des
Dictamnus	tiges nues et hautes de 10-50 cm sui-
albus L	vant les espèces. Avril-Juin; sol léger, frais; r.; mi-s.
angustifolius Sw 2 50	Doronicum
Fraxinella L	
obtusifolius 2 50	austriacum Willd — 50
purpureus Hort	caucasicum Bieb 50 Carpetanum Boiss 50
Bonne's plantes vivaces bien connues	Columnæ Ten
par leurs glandes résineuses qui	Draytonense Hort
exhalent un gaz inflammable; belles grandes fleurs roses ou blanches, en	Hungarigum Reigh 1.80
grappes dressées. Mai-Juin. Pl. t.; s.	macrophyllum Bernh — 50 Pardalianches I
Dyclithra	ardananenes L — 30
eximia DC	Scorpioides Willd — 50
formosa DC	Belles Marguerites jaunes très décoratives; r. ou pl. t.; mi-s.
formosa DC	
Bonnes plantes vivaces: la dernière.	Draba
très connue, est d'assez grande taille.	aizoides L
les autres plus fines et plus basses; pl. t.; mi-s.	alzoon Hoppe — 50
Digitalis.	aizoon Hoppe
ciliata Trauty 4 50	arabisans Michx. $\cdot \cdot \cdot \cdot = 50$
grandiflora Lam	armata Schott — 50
lanata Ehrh 4 —	aurea Vahl
	borealis DC — 50
purpurea L	bruniæfolia Stew — 50
» variélés — 50	carinthiaca Hoppe — 50
Sibirica Lindi 50	ciliata Scop
Bonnes plantes de rocailles ou de pl. t.; le D. grandiflora (fleurs jaunes), est	cuspidata Bieb = 50
Tun des précieux ornements des roc.	elongata Host
en Juillet-Août; mi-o.	fladnizensis Willd — 50
Dioscorea	frigida Sauter — 50
bulbifera L	Gmelini Adans
sp. Caucase 5 —	Gygas Stur
Diplopappus	Hirta Jacq
umbellatus Hook 4 —	Hoppeana Reichb = 50
Dipsacus	incana L
asper Wall — 50	Johannis Host 50
Dodecatheon	Kotschy Stur — 50
integrifolium Michx 1 —	lactea Adans — 50
Jeffreyi Hort	lapponica Willd — 50 lasiocarpa Rochel — 50

Dunka (milta)	d'entre les plantes de rocailles; elle
Draba (suite).	réunit à un feuillage élégant une
nemorosa L	belle fleur d'églantine blanche, et
pyrenaica L. (Petrocallis) 1 50	forme de larges tapis extrêmement décoratifs. Le D. Drummondi, de
Olympica Sibt. $z = -50$	l'Amérique septentrion., a des fleurs
Sauteri Hoppe	jaunes penchées, et le D. lanata un
scabra C. A. M	feuillage velu. R.; on en peut aussi constituer des bordures de plates-
stellete Jeag	bandes. Mai-Juin.
stellata Jacq	Drypis spinosa L 50
tomentosa Wahl — 50 tridentata DC	Echinacea
turgida Huet. $\cdot \cdot \cdot = 50$	Lommaoca
turgida Huet 50 Wahlenbergi Wartm 50	angustifolia DC 1 —
Zahlbrückneri Hort 50	purpurea Moench 1 —
Les Draves sont de petites Crucifères	serotina DC
formant des touffes serrées et com-	Ce sont de superbes plantes vivaces de la famille des Composées, très voi-
pactes; fleurs petites en grappes gé- néralement dressées, à corolle jaune	sines des Rudbeckia, à fleurs rouge
ou blanche suivant l'espèce, et fleu-	brun, entourées de grandes ligules
rissant toutes de bonne heure au printemps. Elles sont tout particu-	pendantes. Pl. t.; s. Juillet-Août.
lièrement appropriées aux rocailles	Echinops
où elles réussissent entre les fentes	Bannaticus Rochel — 50
des rochers au soleil, ou dans de petites niches, car il leur faut peu	dahuricus Fisch — 50
de nourriture.	humilis Bieb — 59
Dracocephalum	Ritro L
4 argunense Fisch 50	saxatile Scop — 50 sphaerocephalus L — 50
2 austriacum L	
3 Japonicum Gray	C'est un genre de Chardons bleus à ca- pitules de fleurs en boules et sphé-
4 moldavica L	riques, bleu tendre ou foncé suivant
5 nutans Fisch	l'espèce, de taille plus ou moins éle-
6 » var. alpinum Rgl 1 —	vée, et très propres à garnir les pla- tes-bandes ou à orner les grands ro-
7 parviflorum Nutt -50	: chers ou le jardin pittoresque et sau-
8 peregrinum L	vage; excellentes pour la fleur cou- pée. Juillet-Août.
9 Ruyschiana L — 50	-
9 Ruyschiana L 50 10 Ruprechti	Echium
	petraeum Tratt. (Lithorpermum petr.) . 1—
Plantes voisines des Sauges, à fleurs bleues, hautes de 30-40 cm; les nos 5	Très joli petit arbuste de la famille des Boraginées, se couvrant, de Mai
et 6 forment de gracieuses toulles	à Juillet, de fleurs d'un bleu d'azur
serrées et naines, portant de belles grappes de fleurs d'un bleu intense.	avec teintes purpurescentes. R.; s.
N^{os} 1, 2, 3, 4, 9 et 11, sont de belles	Edelweiss (V. Gnaphalium).
touffes à fl. bleu plus clair, n° 10 est	Edrayanthus ou Hedraeanthus
une superbe nouveauté parmi les plus vivaces. Toutes sont excellen-	caricinus Schott. 250
tes pour les rochers et la pl. t.; leurs	croaticus Kern 2 50
fleurs sont une bonne ressource pour la confection des bouquets; s. ou	dalmaticus DC 1 —
mi-s. Mai-Juillet.	Dinaricus Kern. (Pumiliorum) . 2 50
Dryas	graminifolius DC 2 50
Drummondi Rich	pumilio DC 1 59
lanata Kern 2 50	serpyllifohus DC 2 50
octopetala L	tenuifolius DC
tenella Pursh 2 50	Charmantes plantes naines, très voi- sines des Campanules, à fl. lilas ou
La Dryade est l'une des plus gracieuses	violet foncé, formant des touffes éta-
1 0.7	

	······································
lées sur le sol et fleurissant de Mai en Juillet. R.; s.; elles font également bien dans les fentes des vieilles murailles. Empetrum nigrum L	gracieuses et les plus intéressantes des plantes japonaises. Feuillage d'un beau vert, luisant, décoratif; fleurs très gracieuses, fines et intéressantes, très précieuses pour les bouquets; coloris, légèreté, ces plantes ont tout pour plaire. Elles réussissent dans tous les sols et demandent une position légèrement ombragée. Le nº 1 est une gracieuse espèce stolonifère et envahissante, à fl. roses, à feuillage élégant, très propre à garnir les lieux ombragés ou les sous-bois; nº 2, 40 et 44 sont de belles plantes à fleurs d'un jaune vif, à feuillage persistant d'un vert foncé luisant, décoratives l'hiver comme l'été, et très utile pour la décoration des rocailles, plates-bandes ou jardins pittoresques; nº 3, 6 et 9 sont à fleurs blanches; 5 et 44 à fleurs lilas ou
andina Poepp 4 50	violet foncé; 4, à fl. rouge et jaune;
andina Poepp	12, à fl. rose pourpre vif. Il y en a de toutes les teintes, formes et couleurs,
monostachya L 4 50	et rien n'est beau, dans un jardin ou
monostachya L	un rocher, comme la collection de
Curieux petits arbustes saxatiles, voi-	tous ces Epimedium. Ils fleurissent tous en Avril-Mai.
sins des Conifères et offrant l'aspect	
des Prêles, à placer dans les rochers en plein soleil.	Eranthis
Epigæa jaja kaj paraja kaj jaja kaj ja	yemalis L
repens L	Hellébore jaune d'hiver.
Epilobium	Eremostachys
•	Iberica Vis
abyssinicum Hochst — 50	laciniata Bung 1 50
alpinum L	Deux belles et grandes Labiées vivaces
Dodonaï Vill. — 50	propres à décorer les jardins pitto-
Dodonaï Vill	resques ou les plates-bandes.
luteum Pursh 2 50	Eremurus
pedunculare Cun. 1994 - 1	altaicus Stev 1 —
rosmarinifolium Haenk — 50	robustus Rgl 4 —
Epimedium	spectabilis Bieb
1 alpinum L	Turkestanicus Rgl 2 50
2 colchicum Hort	Erica
3 diphyllum Lodd 1 —	carnea L
4 discolor Hort.	La bruyère rose des Alpes demande
5 lilacinum Marck 4 —	une exposition au soleil et un sol calcaire; elle fleurit souvent pen-
6 macranthum Lindl 4 50 7 Muschianum Morr. et Desn. 4 —	dant tout l'hiver.
8 » rubrum 4 50	Erigeron
9 niveum Hort	
10 ochroleucum Dcsn 4 50	alpinus L
10 ochroledcum Desh. 1 50 11 pinnatum Fisch. 1 —	
	armerifolius Turcz — 50
	aurantiacus Rgl. — 50
43 sulfureum Hort 4 —	» splendens
14 violaceum Morr. et Dcsn 1 —	
Les Epimedium sont d'entre les plus	Caucasicum Stev — 50

$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	vif, grandes et très ornementales chez n° 7; n° 2, 3, 5 et 6 sont des plantes saxatiles qui se plaisent mieux entre les fentes des pierres que dans la pleine terre, et dont les fleurs sont rose pâle maculées ou striées de brun; n° 8 et 40 sont à fleurs couleur de mauve et fort merveille dans un rocher en plein soleil ou bien dans un vieux mur. Le n° 9 est à fleurs blanches et préfère une niche au mi-soleil. Eryngium
Les Vergerettes sont une sorte de Pâ- querette ou de Marguerite à fleurs bleues, rouge vif ou rose, très flori- fères, et bonne pour l'ornementation des rochers ou plates-bandes.	alpinum L. (Chardon bleu, Reine de l'alpe ou Panicaut des Alpes) — 50 L'une des meilleures d'entre les plantes de montagnes et l'une des plus
Erinus	ornementales; malheureusement on
alpinus L	vend très souvent d'autres espèces très inférieures sous ce nom-là. Le véritable Panicaut des Alpes est rare dans les cultures comme aussi dans la nature. Il veut un sol meuble et une position mi-ombragée dans la
chers ou des murailles au mi-soleil,	rocaille ou la plate-bande.
Enverhorum	amethystinum L. — 50 Bourgati Gouan — 50
Eryophorum	Bourgati Gouan. — 50 cœruleum Bieb. — 50
alpinum L	creticum Lam 50
vaginatum L. (Line-Aigrette) — 50	dichotomum Desf. ~ 50
Eritrichium	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
nanun Schrad 2 50	giganteum Bieb 50
	glaciale Boiss. 2 50 maritimum L. 50
Le beau Myosotis nain des Hautes- Alpes	maritimum L. — 50 multifidum Sibt. — 50
Frnetion	planum L
reniforme Spach	planum L
Violette bicolore d'Australie.	Tous les Panicauts sont de bonnes pl.
Erodium Andre Silving Andre Silving	d'ornement; leurs tiges bleuâtres, leurs involucres plus ou moins fine-
4 alpinum L'Hérit.	ment divisés et d'un bleu plus ou
2 cheilantifolium Boiss. 2 50	moins intense, produisent pendant les mois de Juin à Septembre le plus
3 corsicum DC	bel effet dans les rochers ou la pleine
4 daucoides Boiss 1 50	terre. Ils aiment en général le soleil et le sol léger.
5 Hymenodes L'Hérit 1 — 6 macrodenum L'Hérit 1 —	Erysimum
7 Manescavi Boub 1 —	Helveticum DC
8 Olympicum Boiss 2 50	linariæfolium Tausch
9 Reichardii DC 2 50	ochroleucum DC — 50
10 Sibthorpianum Boiss. 2 50	pulchellum Willd -50
Plantes très voisines des Geranium, ex-	pumilum Gaud — 50
trêmement florifères, et très précieu- ses pour la garniture des rochers ou	rupestre DC, — 50 Wahlenbergi Simonk
plates-bandes en plein soleil; elles	Wittmanni Zav
fleurissent généralement tout l'été. Les n° 1, 5 et 7 sont des plantes ter- restres à fl. d'un rouge purpurin très	Crucifères naines et formant de petits buissons bas; fleurs jaunes, parfois

***************************************	The second secon
très brillantes, surtout chez E. ochro- leucum, pulchellum et pumilum, et	Ferula (suite).
très ornementales. Mai-Juin: r. ou	orientalis L
pl. t.; mi-s. ou s.	thyrsiflora Sib. et Sm 50
Erythræa	Belles ombellifères à feuillage finement
chlodes Gr. et God	divisé et à port architectural.
diffusa Wood 4 — elodes R. S — 50	Festuca
GOHAHOICA (HOPE, STOCK.) — 50	glauca Lam. — 50 Halleri All. — 50
littoralis Fries. $\frac{4}{50}$ pulchella Fries. $\frac{50}{450}$ scilloides Chaub. $\frac{4}{50}$	Hallem All
pulchella Fries	punctoria Sibth. 50 50
Jolies petites Gentianées à fleurs roses. R.; s. ou mi-s.	grandiflora Rob. — 50 renunculoides Moench. — 50
Erythronium	» a fleurs blanches 2 50
albidum Nutt	Fragaria
americanum Sw	indica Andr
dens Canis L. (Dent de Chien) . — 50 » å fleurs blanches	Plante très sarmenteuse, à fleurs jau-
grandiflorum Pursh 4 50	nes, à fruits rouge vif, et dont les longs sarments feuillés peuvent re-
Hendersonni Hort. 2 50	tomber très bas.
Smithii Hort	lucida Vilm. — 50 monophylla Duch. — 50
	sandwichensis Hort. — 50
Eupatorium	semperflorens Hort
ageratoides L	Frankenia
altissimum L	laevis L
aromaticum L -50	Francoa
maculatum L	ramosa Don — 50 rupestris Poepp — 50
verticillatum Mühlb. — 50	rupestris Poepp
Bonnes plantes vivaces pour la pleine	Curieuses Saxifragées à placer dans les
terre et la fleur coupée.	· rochers ou la plate-bande; mi-soleil.
Euphorbia	Fritillaria
capitata Lam. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	Armena Boiss
Lathyris L. — 50 Myrsinites L. — 50	Bornmülleri Hausskn 5 —
L'E. Myrsinites est une belle plante	Bornmülleri Hausskn 5 — Bucharica Rgl 5 — Burnati Planchon 2 50
ornementale à feuillage bleuâtre, ra- massée en rameaux contournés en	Burnati Planchon 2 50
spirales, et qui fait le plus grand	delphinensis Gren. (très rare). 5 — græca Boiss. et Sprün 2 50
effet dans les rochers en plein soleil.	Imperialis L
Falcaria	lutea Bieb 2 50
latifolia Koch — 50	Meleagris L
Farsetia	montana Hoppe 2 50
clypeata R. Br	Moggridgei Bor. 2 50
Ferula	minor Led
communis L. 1 2 . 1 . 1 . 1 . 1 50	Oranensis Bak. 2 50 pallidiflora Schrk. 2 50
gigantea Horn	persica L
100	

Fritillaria (suite).	Galanthus
poliphylla Hort 2 50	Flyggii Rak 150
nudica Sprol 9 50	Elwesii Bak
nvrenaica I	Imperati Rest 50
racemosa Smith 2 50	latifolius Leichtl 4 50
pudica Sprgl. 2 50 pyrenaica L. 1— racemosa Smith. 2 50 recurva Gray. 2 50 ruthopica Wikst	latifolius Leichtl
ruthenica Wikst 2 50	à fl: doubles 4
Sewerzowi ngi z au	* a fl. doubles 4 — ** umbricus Hort 1 50
tristis Boiss. 2 50	nlicatus Rieh - 50
tristis Boiss	plicatus Bieb. $$ $$ $$ $$ 50 Redoutei Rupr. $$ $$ 50
Funkia	Galactites
alba Andr	tomentosa Moench — 50
albo-marginata Hook — 50	
chinensis Sieb 50	Galatella
cœrulea Andr	Dracunculoides DC 50
cordata Sieb	hyssopifolia Nees (Asterhyssop.) — 50
glauca Sieb	linifolia Nees
glaucescens Hort. Sieb — 50	hyssopifolia Nees (Asterhyssop.) — 50 linifolia Nees — 50 punctata DC — 50
Tanceolata Sieb — 50	Jolies plantes vivaces voisines des As-
ovata Schult 50	ters, hautes de 50 c ^m à 1 m., excellentes pour la fleur coupée. Plates-
Sieboldiana Lodd — 50	bandes; s.
sinensis Hort. Sieb — 50	Colov
spathulata Sieb 50	Galax
subcordata Spr	aphylla L. 2 50
Les Funkia ou Hémérocalles orientales, sont d'excellentes plantes vivaces d'ornement. Leur feuillage hautement décoratif, leurs fleurs grandes et parfois très odorantes (celles du F. alba rappellent en plus fin et plus intense encore le parfum du Lys), leur rusticité à toute épreuve, le fait qu'elles s'adaptent bien aux positions ombragées, les recommandent à tous les propriétaires de jardins. Ce sont les seules plantes qu'on cultive avec succès au cœur-même de Londres, sur les terrasses tournées au nord et exposées à la fumée. La beauté de leurs feuilles, souvent teintées de plusieurs couleurs, serait, à elle seule, une recommandation suffisante pour les faire adopter plus généralement qu'elles ne le sont.	officinalis L
leil, ou l'ombre, leur conviennent.	Genista
Gagea Control of the	aetnensis DC 2 50
Liottardi Schult 4 —	anglica L 4 50
lutea Schult — 50	corsica DC
Gaillardia	Germanica L
	linifolia L
aristata Pursh. $\cdot \cdot \cdot = 50$	pilosa L
lanceolata Mich	procumbens W. K 1 50
picta Sweet	radiata Scop 2 50
Bonnes plantes vivaces pour la pleine terre. Juillet-Octobre.	Sagittalis L

Genista (suite).	Gentiana (suite).
tinctoria L	
villosa Lam	47 — à fleurs bleu d'azur. 4 50
	1 48 Walliewi Bol
Arbustes propres à garnir les rocher en plein soleil; fl. jaunes.	Les différentes espèces de gentianes
	sont de nature et d'aspect très divers. Le groupe des acaulis n° 1, 2, 4, 6,
Gentiana	44. 49. comprend des plantes culti-
1 acaulis L	vées dès longtemps dans les jardins
2 — à fl. blanches 5 —	
3 adscendens Pall 2 50	bordings dang contains conding on
3 adscendens Pall	glais on en fait même des parterres.
5 Andrewsi Griseb 2 50 6 angustifolia Vill	
7 angustifolia Mich 5 —	do agrano of d'arm blora mira ou magina
8 asclepiadæa L	intense qui fleurissent d'avril en
8 asclepiad æ a L	juin. N°s 3, 5, 12, 16, 18, 20, 23, 25, 26, 27, 30, 38, 41, 42 et 48 sont des
10 bayarica L	pl. plus élevées (10-40 cm.) à fleurs
10 bayarica L	pleues ou blanches qui demandent
12 brevidens Rgl 4 50	
43 Burseri Lap	et fleurissent de mai en août; nºs 8,
14 Clusii Perr. et Song 4 —	9 et 31 aiment l'humidité et le mi-
45 ciliata L 1 -	soleil; leurs fl. sont d'un beau bleu, sauf chez la var. d'asclepiadaca
45 ciliata L) (juin-août). N° 44, 45, 37 et 44-47
- 47 cruciata L	sont naines et cespiteuses, portent
18 decúmbens Rgl 1 50	
19 Dinarica Beck 2 50	leil; n° 10, 21, 22, 28, 32 et 36 sont des
20 Fetisowi Rgl 4 50	
21 frigida Haenke 2 50	
22 imbricata Freel 2 50	rée de sphagnum et de sable avec un
23 Kesselringii Rgl 2 50	'1-11. 1 10 00 00 01 0V -4 10
24 lutea L	: annowtionment & la région alnine et
26 Olivieri Grsb	' veulent la tourbe, la_terre de bruyère
27 glomerata Rgl 2 50	
28 ornata Wall 2 50	tea (n° 24) est très recommandable
29 Pannonica Scop 4 50	Comme pr. architecturale et orne-
30 phlogifolia Schtt 4 50	
31 pneumonanthe L 1 -	d'un mètre et toute recouverte de
32 pumila Jacq 2 50	
- 33 punctata L	
34 purpurea L	ou propre à isoler dans les gazons;
35 purpurea var. nana 2 50	elle fleurit de mai en juillet.
36 pyrėnaica L 2 50	
37 Rhætica Kern 2 50	
38 septemfida Pall 4 50	
39 — cordata Rgl 2 50	3 Albanum Bieb
40 — glomerata Rgl 2 50	4 argenteum L
41 — latifolia Rgl 2 50	5 Armeniacum Boiss 1 —
42 Thibetica King 2 50 43 Thomasii Vill 2 50	6 asphodeloides Burm — 50
44 verna L	
45 — atrocœrulea Rgl 4 —	
attooctated tegt 1	o landrossi dativ

Geranium (suite).	Geum
40 glandulosum Wink — 50	Aleppicum Jacq — 50
11 gymnocaulon DC 50	chiloense Balb 1 —
12 grandiflorum Burm -50	Très brillante espèce vivace à fl. d'un
13 Hookerianum Desf — 50	rouge vermillon, connue dans les
14 Ibericum Cav — 50	jardins sous le nom de Coccineum
15 Lancastriense With	(Mai-Août).
16 lividum Willd	intermedium Ehrh — 50
47 lucidum L	Japonicum Thunb — 50
18 macrorhizum L	Kolbianum Stein 1 50
19 Nepalense Sweet 50	miniatum Hort.: 150
20 nodosum L	molle Panc — 50
21 palustre L	montanum L
22 phæum L	pyrenaicum Ram — 50
23 platypetalum Fisch — 50	reptans L
24 pratense L. — 50 25 roseum Andr. — 50	Superbe espèce saxatile des hauts som- mets, à très grande fleur d'un jaune
25 roseum Andr	brillant.
26 sanguineum L 50	Rhæticum Brügg 1 50
27 sibiricum L. -50	rivale L. — 50
26 sanguineum L	rivale L
29 sylvaticum L	Roylei Walt
29 sylvaticum L	triflorum Pursh 1 50
31 tuberosum L -50	Tyrolense Brügg 1 —
32 Wallichianum Sweet. — 50	Wildenowi Dietr — 50
33 Wlassovianum Fisch — 50	Gladiolus
Les Geraniums vivaces et rustiques	Anatolicus Haussk 2 50
sont très précieux pour l'ornemen- tation des massifs et plates-bandes et	communis L 50
ne devraient manquer dans aucun	Illyricus Koch
jardin; ils sont excellents pour la	imbricatus Roth
fleur coupée et la confection des bouquets. Leur rusticité, le fait que	palustris Gaud 50
beaucoup d'entr'eux n'exigent aucun	segetum Ker — 50
soin, les recommandent à chaque amateur de plantes.	
Les nos 2, 5, 6, 8, 9, 10, 41, 42, 43, 21,	Glaucium Fischeri Bernh
23, 24, 25, 27, 29, 30, 32 et 33 sont	loigearnum Poige
d'excellentes pl. vivaces, à port élevé (25 cm. à 1 m.) et portant un très	leiocarpum Boiss. — 50
grand nombre de fleurs élégantes, j	Phæniceum Bieb 50
roses, bleues ou blanches, qui vont	rubrum Sib. et Sm — 50
fort bien en plates-bandes; n° 3, 14, 17, 18, 19, 20, 26 et 31 sont plus mo-	tricolor Bernh. — 50
destes comme port, offrent des fleurs	Les Pavots cornus sont très appréciés
également belles et s'étalent plutôt	comme plantes d'ornement grâce à
qu'elles ne s'élèvent; leur place est dans la rocaille, au mi-soleil ou sur	leur beau feuillage bleuâtre, élégam-
les bords des plates-bandes; nº 1 est	ment ondulé et velouté; fl. jaunes ou rougeâtres; fortes touffes de 25 cm
une alpine à fl. blanches veinées de	à 1 m., produisant des fleurs tout
pourpre qui demande le rocher, nº 4 est la plus curieuse el la plus jolie	l'été. Réussissent dans les sols les
du groupe; ses f. luisantes, soyeuses,	plus arides, les sables, les talus sté-
ses fl. grandes d'un rose violacé,	riles, au soleil.
veinées de pourpre, se succèdent de mai en juillet; c'est une plante naine	Gillenia
et saxatile à laquelle il faut le r. et	stipulacea Nutt
les nos 7, 15 et 28, sont de bonnes	trifoliata Mench 1 50
esp. à grandes fl. rose clair ou rose lilas et propres aux rocailles; mi-	Deux excellentes Rosacées de l'Amérique sententrionale très ornamen
soleil.	rique septentrionale, très ornemen- tales. Pl. t.; mi-s.

Globularia	Gypsophila (suite).
cordifolia L	paniculata L 1 50
nana DC	repens L50
nana DC	Cette dernière espèce est une des meil-
trichosantha Fisch. — 50	leures plantes tombantes. Elle est
vulgaris L	des plus gracieuses entre les rocs et
» à fleurs blanches — 50	retombe de plus d'un mètre le long des rocailles. Fleurs abondantes d'un
vulgaris L 50 » à fleurs blanches 50 Willkommii Nym	blanc rosé et se succédant nendant
Giossocomia	tout l'été. scorzoneræfolia Ser
clematidea Schrenk	
Très jolie et curieuse Campanule à fl.	Habenaria (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).
lilas clair, portant, au fond de sa	Haberlea
cloche, des taches orangées et violet foncé. Mai-Juin. R.; s. ou mi-s,	Rhodopiensis Friv 2 50
Gnaphalium	Hablitzia ,
anatolicum Boiss	thamnoides Bieb 1 —
angustifolium Lam	Plante grimpante du Caucase.
angustifolium Lam	Hacquetia
fortes plantes (2 ans) 1 —	epipactis DC — 50
movennes — 75	Haleinia
moyennes — 75 plantons d'une année — 50	7537671114
L'Edelweiss, ou Etoile d'argent se	ellyptica Don 2 50
cultive aisement dans un sol léger.	Harpalium
composé de terreau de feuilles, de terre franche et de sable. Il lui faut	rigidum Cass. (V. Helianthus).
le grand soleil, et, pour l'avoir bien	Hedysarum (1871)
blanche, il faut la placer dans le cal-	altaicum Fisch 1 —
caire. R. ou pl. t.	boreale Nutt 1 —
Leontopodium sibiricum 2 50 : » Himalayense Strach 5 —	canadense L
» Margaritaceum L — 50	elatum Rgl 1 —
	elongatum_Fisch 1 —
Goniolimon	flavescens Rgl 1 —
Serbicum Panc 4 50 Tataricum Boiss 4 50	multijugum Maxim 1 —
Tataricum Boiss 4 50	neglectum Led
Goodyera (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).	obscurum L
	Sibiricum Poir 1 —
Goringianum	Heimia
pictum	syphilitica DC 2 50
Elégante et curieuse Fougère rustique	Helenium
à frondes panachées de rose et de blanc (omise dans Cat. Fougères).	- autumnale L — 50
	autumnale L — 50 Californicum Desne — 50
Grammitis (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).	Hoopesii Gray
Gymnadenia (Idem).	Les Hellènes sont de bonnes Compo-
Gymnogramme (Idem).	sées vivaces, à fleurs jaunes, très propres à l'ornementation et à la
Gunnera	garniture des plates-bandes et des
magellanica Lam 2 50	grands rochers. Ils fleurissent de
Scabra R. et Pav 2 50	Juillet en Octobre. Le H. Hospesii est surtout recommandable ; il ne s'élève
	pas à plus de 40-50 c ^m , et porte de
Gypsophila	grandes belles marguerites d'un jaune
acutifolia Fisch	orangé, qui sont très précieuses pour les boaquets et durent très long-
cerastioides Don -50	temps. Pl. t. ou r.; mi-s.

Helianthemum	n° 2, 3, 6, 7 et 8 sont des espèces plus basses et très florifères; l'H. ri-
1 alpestre Dun 50	gidus est le meilleur de tous les H.,
2 apenninum Gaud	tant par ses grandes et belles fleurs
3 canum Dun	jaune vif et leur profusion que par son port élégant; elle ne devrait
4 chamæcistuis Mill 50	manquer dans aucun jardin car elle
5 Fumana Mill — 50	est très précieuse pour la fleur cou-
6 grandiflorum DC — 50	pée.
7 » à fleurs doubles — 50	Helichrysum
8 montanum Vis. — 50	angustifolium DC — 50
9 polyfolium Koch 50	Halioneie
10 purpureum Hort — 50	lævis Pers
11 » à fleurs doubles 4 —	patula Wend. $\cdot \cdot \cdot = 50$
12 roseum DC	
14 thymifolium Guss 50	Composées à fleurs jaunes, bonnes pour plates-bandes.
15 variabile Spach. — 50	Helleborus
16 venustum Śweet — 50	
17 vulgare DC \ldots \dots 50	altifolius Hayn. 2 50
Les Hélianthèmes forment de char-	angustifolius Hort. 2 50
mants petits buissons nains et retom-	antiquorum B. Br 1 —
bants, au feuillage persistant, se cou- vrant de fleurs pendant les mois de	atrorubens W. K 1 —
Juin, Juillet et Août, et supportant	colchicus Rgl 1 50
1e plus ardent soleil. Excellentes	fœtidus L
pour roc. et pl. t. Les n°s 1, 3, 5, 6, 7, 8, 16 et 17 sont à fl. jaunes : les 2,	guttatus R. Br. A 4 50
9 et 14 à fl. blanches; les autres of	niger L. (Rose de Noël) 4 —
frent toutes les teintes du rose ten-	occidentalis Reut 1 50
dre au rouge le plus foncé. On en fait de bonnes bordures.	orientalis Lam 1 —
Helianthus - The Control of the Cont	Olympicus Lindl. 1 50
	pallidus Host
1 angustifolius L. (H. orgyalis). — 50	Abschasicus R. Br
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
# # . *	Hemerorallis
5 letiflorus Pers. — 50 5 letiflorus Pers. — 50	cruenta Hort
6 Maximiliani Schrad. — 50	garanti disticha Don
7 multiflorus L	Dumortieri Morr 4 50
8 » à fleurs doubles — 50	flava L
9 rigidus Desf. (Harpalium rigid.). — 50	fulva L
40 trachellifolius Willd 50	Middendorfii Traut 4 50
11 tuberosus L 50	Heracleum
Belles et bonnes Composées à floraison	alpinum Landa in
tardive (Juillet, Octobre, Novembre), à fleurs jaunes connues sous le nom	giganteum Fisch — 50
de Soleils viyaces ou Tournesols.	Wilhelmsii Fisch — 50
Leurs beaux et nombreux capitules	Grandes ombellifères (les deux derniè-
jaunes, petits ou grands, isolés ou disposés en panicules, sont l'un des	res aux formes gigantesques) qu'on utilise dans les grands rochers ou
beaux ornements de nos plates-ban-	les pelouses où grâce à leurs lignes
des ou du Jardin sauvage. Ce sont également d'excellentes plantes pour	architecturales et à leur port élégant,
la fleur coupée. Elles ne réclament	elles font très grand effet.
qu'un sol sain et meuble et du so-	Herminium (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).
leil. Les n°s 1, 4, 5, 10 et 11 sont des plantes très élevées dont les tiges at-	Hermione
teignent 2-et même 3 mètres de haut;	similis Salisb 2 50

Herniaria	Horminum
alpina Vill — 50	pyrenaicum L
Heuchera	Hoteya
americana L	japonica Desne 50 Jolie Saxifragée connue aussi sous le faux nom de Spiræa Jap., et très propre à garnir les lieux mi-ombragés; fl. blanches en grappes dressées. Mai-Juillet.
villosa Mich 50	Hottonia
Ce sont des Saxifragées au port élégant, au feuillage gracieux, aux fl. nombreuses, petites, munies d'anthères orangées et brillantes qui forment des touffes de 20-30 cent. de haut, et fleurissant de Mai en Juillet. R. ou pl. t.; o. ou mi-s. Le H. sanguinea est une espèce très brillante, absolument distincte et l'une des	palustris L
meilleures des plantes vivaces. Ses nombreuses fleurs d'un rouge corail	Hugueninia
très vif, ramassées en grappes drès-	tanacetifolia Reich 1 —
sées, hautes de 25-30 cm, se succèdent pendant les mois d'Avril-Juillet	Hutschinsia
et sont l'un des plus brillants orne-	alpina R. Br — 50
ments des roc. et plates-bandes. Il lui faut le soleil. Hibiscus roseus Lois	Très jolie petite Crucifère saxatile bonne à garnir les fentes des rochers à l'ombre; fleurs blanches; Avril-Juin. Hyacinthella leucophæa Boiss
L'une des plus brillantes d'entre les plantes vivaces; très grandes fleurs de mauves, sur des tiges de 1 ^m ,25 à 1 ^m ,50 de haut. Pl. t. Août-Septembre.	Hyacinthus 1 amethystinus L 1 — 2 candicans Baker 1 —
Hieracium	N° 1, jolie Jacinthe à fleur d'azur; R. ou pl. t. N° 2 belle espèce à large
albidum Vill.	feuillage ornemental glaucescent, à grandes fleurs blanches en forme de cloches retombantes. Juillet-Septembre. Pl. t. Hydrocharis
Pelleterianum Mer — 50 villosum Jacq — 50	Morsus Ranæ L
Les Epervières sont des plantes de ro- chers à fleurs jaunes; l'H. aurantia- cum, de teinte rouge vif ou orangé foncé est très recommandable; il fleurit de Mai en Octobre.	Curieuse et jolie aquatique. Hypericum amplexicaule Lam 50 Androsæmum L 50
Hippocrepis	Ascyron L
comosa L	atomarium Boiss — 50
Homogyne	aureum Lour
alpina L	Baeticum Boiss

Hypericum (suite).	Iberis (suite). And the hard hardy
commutatum Nolt — 50	stylosa DC. fleurs lilas en février-mars 1 —
Coris L	Taurica DC
crispum L	Tenoreana DC — 50
cuneatum Poir 4 50	Imperatoria
delphicum Boiss — 50 Deschampi Boiss	Ostruthium L — 50
Deschampi Boiss. — 50	
dubium L	Incarvillea
eleatum Ait	Koopmanni Hort 4 50
elegans Steph — 50	Delawayi Franchet 2 50
eloides Boiss. -50 empetrifolium Willd. 150	Delawayi Franchet 2 50 Olgæ Rgl 2 50 sinensis Lam 1 —
Gebleri Led 50	
hircinum L	Très belles pl. vivaces pour la plb- ou le roc., de la famille des Bigno-
hircinum L	niacées, à fleurs roses ou rouges et
Kalmianum I. — 50 I	très élégantes. S. ou mi-s.
linearifolium Vahl. -50	Inula 45 and Miller Many
montanum L	Britanica L
Nepalense Chois	glandulosa Willd — 50
ablancifolium Poiss	Helenium L — 50
Olympicum I — 50	Hookeri L
nummulariæfolium L	oculus Christi L — 50
orientale L	Jolies composées à fleurs jaunes, rap- pelant les Arnica, hautes de 15 à
Richeri Vill	50 cm. et fleurissant dans l'été. I.
tomentosum L	glandulosa est l'une des meilleures pl. alp. et l'un des plus précieux or-
Sarothra Mich	nements des plates-bandes et massifs,
Webbi Steud	ainsi que des rochers ; l'Aulnée glan- duleuse ne doit manquer dans aucun
Hypochæris - 1	jardin.
Helvetica L	Ipomœa / Promote Transport
Hyssopus Andrew Comments and	Pandurata Meyer (Convolvu-
officinalis L 50	lus Pand.). 5 —
- a fl. blanches. $-$ 50	Superbe Liseron vivace à tiges grim-
— à fl. rouges — 50	pantes, hautes de 2 à 4 m., portant de belles f. d'un vert foncé luisant
Iberis	et une abondance de belles fleurs
corifolia Sweet — 50	blanches à gorge pourpre (juillet- septembre). Pl. très rare dans les jar-
Garrexiana All — 50	dins; sol profond, s.
Gibraltarica L 50	Iris
Charmant arbuste rampant à grandes ombrelles lilas clair; très florifère et	alata Poir
propre à égaver les rocailles au so-	albicans Lange
leil pendant tout l'été.	amoena DC. (I. hybrida Retz) . 1 50
jucunda Schott	aphylla L. (I. Bohemica Schmidt) . — 50 arenaria W. et K
L'une des plus jolies plantes à roc.; corolles d'un rose chair, veinées de	asiatica Stapf
rose plus foncé.	aurea Lindl
saxatilis L	Balkana Janka 1 —
sempervirens L — 50	biflora L. (I. nudicaulis) . 4 50
Excellente pl. à roc.; floraison abon-	caucasica Hoff 1 50
dante et de longue durée (printemps), d'un beau blanc pur; bonnes pour	chamæiris Bert — 50
bordures; s.	Ciengialti Ambr 1 —

Iris (suite).	lris (suite).
Corygei Lange 4 50	
cristata Ait	pyrenaica Bieb
dænensis Kotschy $=50$	rubromarginata Baker 1 50
desertorum Ker 4 50	ruthenica Schur
Douglasiana Herb	Sambucina L 50
ensata Thunb. (L. biglumis) . — 50	sicula Tod
flavescens DC 4 —]	SIDHTCa L — 50
flexuosa Murr 1 50	— a II. blanches 4 —
Florentina L	Sievrinchium I
fœtidissima L — 50	Sagdiana Runge 4 50
fulva Muhl	Songarica Schrenk. — 50
Germanica L — 50	Songarica Schrenk. — 50 spectabilis Spach
— alba Red — 50	spuria L
— cerulea Desf — 50	squalens L
graminea L	Statellæ Tod
gina Red.) 4 50	subbarbata Joo 1 —
Guldenstædtiana Lepr. — 50	spuria L. — 50 squalens L. — 50 Statellæ Tod. — 4 50 subbarbata Joo. — 4 — Suziana L. — 50 swertii Lam. — 50
Histrio Reich	Swerth Lam. — 50
Hookeri Fost	tectorum Maxim
humilis Bieb	tripetala Walt
iberica Hoffm	trigonocarna Rraun
Italica Parl	trigonocarpa Braun 1 50 tuberosa L 1 —
Japonica Thunb. 4 50	vaga Fost 4 —
juncea Desf	versicolor L
juncea Desf	virescens Red 50
Kæmpferi Sieb (v. I. lævigata).	virginica L
lævigata Fisch. et Mey — 50	xyphium L
iongipetata nem 4 i	Isopyrum
lurida Ait	thalictroides L 50
Lusitanica Kern	historian
Mandraligem Tod	Ixiolyrion brachyanthus Fisch 2 50
Mandraliscæ Tod	brachyanthus Fisch 2 50
Monnieri DC	Janthe
neglecta Horn 50	bugulifolia Griseb 1 —
notha Bieb	lacione
Olbiensis Hénon — 50	Jasione montana L
4 fl jannag w A	perennis L
orchioides Bak	
Palæstina Boiss 2 50	Jeffersonia
pallida Lam — 50	diphylla Pers 2 50
panormitana Tod. (I. pseu-	Très intéressante Podophyllée de l'Amé-
do-pumila) — 50	rique du Nord; o.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	rique du Nord; o. Juniperus communis L
plicata Lam	communis L
prismatica Pursh 1 —	nana Willd
pseudo-acorus L — 50	Sabina L
pumila L	suecica Mill
— cœrulea Spach — 50	Les Genièvres de montagnes sont fort
– à fl. jaunes 1 50	jolis dans les rocailles; les J. nana

Indiana (24)	à f. grisâtre, qui les rend très pro-
Juniperus (suite).	pres à la confection des bordures de
et Sabina sont des arbustes rampants et se traînent sur le sol; ils produi-	jardins; r. ou pl. t.; s.
sent un grand effet par leur verdure	Leontopodium. V. Gnaphalium.
sombre et persistante. S.	Leontice
Jurinæa	Alberti Rgl 5 —
acaulis Som 4 50	Lepidium
Kernera	alpinum L. V. Hutschinsia.
Boissieri Reut — 50	Leptinella
saxatilis Reich — 50	· ·
Lactuca	dioica Hook
chondrillæflora Bor 1 50	Jolies composées à port absolument ras
perennis L	et rampant, à rameaux couchés sur
Lachenalia	le sol et formant un vrai tapis. R., s. ou mi-s.
Lachenalia serotina Willd	Lespedeza
Lancea	polystachya Mich 2 50
Tibethica Hook f. et Thoms. 2 50	Leucanthemum
Lapiedra	Voir Chrysanthemum.
Martinezii Lag 2 50	Voir Chrysanthemum. Leucojum æstivum L
Lappa	æstivum L — 50
major Gærtn — 50	carpathicum Steud 4 50
Larix	carpathicum Steud
dahurica Law	roseum Lois 4 50
europæa DC — 50	vernum L. (Nivéole) — 50
Sibirica Nois	roseum Lois
Lasernitium	redivisa Pursh 3 —
latifolium L — 50	Liatris
nitidum Zant 50	pumila Lodd 1 —
Panax Gouan	Liatris pumila Lodd
Siler L	Curieuses composées propres à l'orne-
Ombellifères à feuillage ornemental et	mentation des plates-bandes.
à port élégant, à placer dans les pe- louses et les roc.; 25 c. à 1 m. de haut.	Ligularia
S. ou mi-s.	macrophylla DC
Lathyrus and the second	Sibirica Čass
latifolius L	Bonnes pl. vivaces, de la famille des
grandiflorus Bot. May 50	composées, à beau feuillage orne-
heterophyllus L	mental, à fl. jaunes, disposées en épis sur des tiges de 1 m. à 1 m. 50.
sylvestris L	Levistichum
	officinale Koch — 50
Lavandula	
latifolia Ehr — 50	Lilium
spica DC	Albanicum Griseb 5 — auratum Lindl 2 50
Les Lavandes sont recommandables, non-	bulbiferum L
seulement comme pl. aromatiques,	canadense L
mais aussi à cause de leurs fleurs	candidum L 50
bleu foncé précieuses pour les bou- quets et de leur port de petit arbuste	carniolicum Bernh 2 50
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Lilium (suite).	Linaria (suite).
chalcedonicum L 2 50	purpurea Mill = 50
croceum Chaix — 50	repens Steud
dahuricum Ker 2 50	rubioides Vis 50
dalmaticum Maly 2 50	tristis Mill
elegans Hort 2 50	Bonnes pl. à roc. qui toutes, sauf le
elegans Hort	L. Cymballaria, demandent le soleil
Heldreichii Freyn 5 —	l innia
lancifolium Hook 4 50	repens Spr
longiflorum Thunb 250	Jolie verveine-miniature à longs ra-
Martagon L 50	meaux se traînant sur le sol et entre
— à fl. blanches 5 —	les pierres et produisant de petits
monadelphum Bieb 2 50 Pardalinum Kellog 5 —	capitules de fl. pendant tout l'été et jusqu'à l'entrée de l'hiver. R. ou
Dhiladalphiann I a RA	pl. t.; soleil.
Pomponium L. 2 50 pyrenaicum Gouan. 1 — superbum L, 2 50 tenuifolium Fisch. 2 50 testaceum Lindl. 2 50 Thunbergianum Schult. 2 50 tigrinum Gawl 4 50	Lindelofia
pyrenaicum Gouan 1 —	longiflora Baill 1 —
superbum L, 2 50	spectabilis Lehm — 50
tenuifolium Fisch 2 50	Boraginées à fl. d'un bleu foncé; juin-
testaceum Lindl 2 50	aout. R. ou pl. t.; s. ou mi-s.
Thunbergianum Schult. 2 50	Linnæa
ugimum dawi 1 ov	borealis L 2 50
umbellatum DC 150	Très gracieuse plante alpine bien con-
Limnanthemum	nue par son cachet d'originalité et la beauté de ses fleurs roses et odoran-
	tés. R.; o.
nymphoides Link (aquatique). 1 —	
	I Vnngirig
Linaria	Lynosiris Vulgaris L. — 50
	vulgaris L 50
æquitriloba Sprg — 50 alpina DC — 50	vulgaris L -50
æquitriloba Sprg — 50 alpina DC — 50 Charmante petite plante rampante à	vulgaris L
æquitriloba Sprg — 50 alpina DC — 50 Charmante petite plante rampante à fleurs bleu-violet foncé et à tache	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
equitriloha Sprg — 50 alpina DC — 50 Charmante petite plante rampante à fleurs bleu-violet foncé et à tache rouge sur la lèvre.	vulgaris L. . <td< td=""></td<>
aquitriloba Sprg	vulgaris L. . <td< td=""></td<>
equitriloba Sprg — 50 alpina DC — 50 Charmante petite plante rampante à fleurs bleu-violet foncé et à tache rouge sur la lèvre.	vulgaris L. — 50 Linum — 50 alpinum L. — 50 flavum L. — 50 salsoloïdes Lam. — 50 tenuifolium L. — 4
equitriloba Sprg	vulgaris L 50 Linum alpinum L 50 austriacum L 50 flavum L
equitriloba Sprg	vulgaris L 50 Linum alpinum L
aquitriloba Sprg	vulgaris L 50 Linum alpinum L 50 austriacum L
aquitriloba Sprg	vulgaris L 50 Linum alpinum L 50 austriacum L
aquitriloba Sprg	vulgaris L
aquitriloha Sprg	vulgaris L
aquitriloba Sprg 50 alpina DC 50 Charmante petite plante rampante à fleurs bleu-violet foncé et à tache rouge sur la lèvre. anticaria Boiss 50 Très jolie Linaire à fleurs blanches, à taches violet noirâtre sur la lèvre inférieure. capreria Moris	vulgaris L
aquitriloba Sprg 50 alpina DC	vulgaris L
aquitriloba Sprg	vulgaris L
aquitriloba Sprg	vulgaris L
aquitriloba Sprg	vulgaris L
aquitriloba Sprg 50 alpina DC	vulgaris L
aquitriloba Sprg 50 alpina DC	vulgaris L
aquitriloba Sprg 50 alpina DC	vulgaris L
aquitriloba Sprg 50 alpina DC	vulgaris L
aquitriloba Sprg 50 alpina DC	vulgaris L

Lobelia (suite).	Lychnis (suite).
bande ou les grands rochers. Les deux premières sont à fleurs rouge vif et font un grand effet. Juillet- Octobre.	7 » à fleurs blanches . — 50 8 flos cuculi L — 50 9 » à fleurs blanches . — 50
Lomaria (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).	10 flos Jovis L
Lonicera	12 grandiflora Jacq — 50
Alberti Rgl. (chamæcerasus alb.) . 2 50	13 Haageana Hort — 50 14 Lagascae Nym
Très joli petit arbrisseau au feuillage glauque, aux nombreuses fleurs rose chair odorantes.	45 Lapponica L. — 50 46 Sartorii Boiss. — 50
alpigena L	17 Sieboldi Van Houtte 1 — 50
canescens Schousb 1 — chrysantha Turtsch 1 —	18 Viscaria L
cœrulea L	Les Lychnides sont de bonnes plantes vivaces dont plusieurs (n° 14 et 13 surtout) sont d'entre les plus bril- lantes des plantes de jardins. Les
Ledebouri Eschl 4 —	n° 1 et 15 sont de petites espèces naines, à fl. rose vif, fleurissant de
Morrowi A. Gray 1 — nigra L	Mars en Avril; r.; mi-s. N° 14 est
occidentalis Steud 1 —	une plante saxatile à placer dans les fentes des rochers au soleil; 2, 11,
orientalis Lam	12, 43 et 17 sont des plantes asiatiques de grande valeur ornementale,
parviflora Lam	et qui produisent de belles et grandes
pyrenaica L	fleurs, souvent très brillantes, de Mai en Août. Pl. t. ou roc.; s. ou
Regeliana Kirch 1 —	mi-s. Les autres sont de bonnes pl.
Ruprechtiana Rgl 1 —	vivaces de plbandes, donnant d'ex- cellentes fl. à couper et produisant
splendida Boiss 2 50 villosa Mühl	un joli effet dans les jardins. Tous sont de culture aisée.
Les Chèvrefeuilles de montagnes sont très propres à la décoration des grands rochers ou des jardins naturels ou pittoresques; ils aiment le mi-ombre et la fraîcheur.	Lycopodium alpinum L
Lunaria	Lycium Mediterraneum Dun 2 50
rediviva L.	Mediterraneum Dun 2 50
Luzula	Lysimachia
Iutea DC	atropurpurea L — 50
nivea DC	ciliata L
Gracieuses Joncacées à épis laineux et jaunes chez lutea, blancs chez nivea,	Japonica Thunb — 50 Leschenaultii Dub — 50
faisant un effet charmant dans les	nemorum L
sous-bois et les parties ombragées des rocailles et des jardins. Juillet-	nummularia L — 50
Septembre.	Excellente plante à bordures ou propre
Lychnis	à former des tapis dans les lieux humides; rameaux longs, traînant
1 alpina	sur le sol et produisant de nombreu- ses et belles fleurs jaune vif.
3 chalcedonica L. (Croix de Malte). — 50	nummularia aurea — 50
4 » à fleurs doubles 1 —	punctata L
5 cœli rosea Desv — 50	Bonne plante vivace à fl. jaune vif dis-
6 coronaria L — 50	posées en grappes dressées, hautes

de 1 m. et davantage. Mai-Août;	Melissa
pl. t. ; s.	officinalis L. (mélisse) 50
thyrsiflora L — 50	Melitis
Lysimachia	melyssophyllum L 50
verticillata Bieb — 50 violacens Franch — 50	Mentha
vulgaris L 50	piperita L
Lythrum	Requieni Benth. (Thymus corsicus) = 50
Salicaria L 50	Minuscule plante à rameaux couchés
Maclaya	sur le sol et se grippant aux rocs, fortement aromatique, à peine haute
cordata R. Br. 1987	de quelques millimètres et d'un vert très gai. R.; o. et fraîcheur ou bien vieux murs tournés au nord.
Belle plante vivace ornementale, à tiges hautes de 2-3 mètres, garnies	Menyanthes
de belles feuilles glauques sinuées.	trifoliata L. (Trèfle d'eau) 50
dentées et terminées par un long épi de fleurs roses. Juillet-Septembre.	Belle plante aquatique.
Pl. t.; excellente pour isoler dans les parterres où elle produit un grand	Merendera
effet.	bulbocodium Ram 4 50
Mahonia	caucasica Bieb. 1 50 Ruthenica Boiss. 1 50 sobolifera Fisch et Mey. 1 50
repens Don	Ruthenica Boiss
Mandragora	Mertensia
officinalis Mill 5 —	
Margyricarpus	paniculata G. Don
setosus R et P	virginica DC
Marshallia	Trois superbes Boraginées à fleurs d'un bleu céleste.
cæspitosa Nutt	Meum

pedemontana Gremli 2 50 sinuata R. Br	athamanticum Jacq
tristis R. Br	Deux jolies Ombellifères à feuillage fin
valesiaca Boiss 2 50	et tres ornemental. R.; mi-s.
Crucifères au parfum suave (ce sont des Giroflées vivaces) et à l'aspect	Micromeria
curieux; les M. pedem. et vales.	Græca Benth
Mayanthemum	Juliana Benth
bifolium Lam	rupestris Reich
Le petit Muguet des montagnes. R. ou pl. t.; ombre.	Petites Labiées aromatiques à fl. roses, propres à garnir les roc. au sol.
Meconopsis	Mimulus
cambrica Vig — 50	Cardinalis Lindl — 50
» var	luteus L
Nepalensis Wall 2 50 petiolata DC 2 50	Jolies pl. vivaces basses, à fl. rouge vif chez la première, jaune brillant chez
Wallichiana Baker 2 50	la seconde; Mai-Octobre. R. ou pl. t.; mi-o.
Pavots à fleurs jaunes (bleues chez	Mitchella
Wallichiana), et demandant la ro- caille, la fraîcheur et l'humidité.	repens L 4 50
and the state of t	1 topono 11

Mitella	Myosotis
diphylla L	alpestris Schr 50 palustris With 50
Medicle	Reihsteinerii Wartm 1 50
Modicia Cill 9 50	
Modiola geranioides Gill 2 50 Mæhringia glaucovirens Bert 2 50	Myrica
Mehringia	cerifera L
glaucovirens Bert	Galle L 4 50
muscosa L	Myrrhis
polygonoides M. et Kit — 50	odorata L
Ponæ Fenzl 2 50	Narcissus
Jolies mousses alpines à fl. blanches pour les R. à l'ombre.	aureus DC
Molospermum cicutarium DC	biflorus Curt -50
eientarium DC 4 50	Bulbocodium L
	cernuus Salish. var. alpinus 150
Morine	dubius Gouan
Coulteriana Royle 1 50	incomparabilis Curt
longifolia Wall	Jonquilla L
Pl. superbes, a feuillage d'Acanthes et	muticus Gay
à fl. roses formant de longues grap-	nivalis Gr. (Corbularia). 2 50
pes dressées, hautes de près d'un	obesus Salisb
mètre; r. ou pl. t s.	papyraceus Ker 1 —
Morisia	poeticus L
hypogæa Gay 2 50	— à fl. doubles 1 —
Belle crucifère des montagnes de la Corse et de la Sardaigne, à fl. jaune	pseudo-Narcissus L — 50
vif, acaules et formant une touffe	a fl. doubles 1 —
naine et très brillante. R.; s.	radiiflorus Salisb — 50
Mühenbeckia	Rigoï Freyn
adspersa Trin	Tazetta L
compressa Meissn 2 50 Deux jolis arbustes nains et traînants,	Nardosmia
au port extrêmement original et très	fragrans Reich. (Petasites fragrans) — 50 L'Héliotrope d'hiver est une bonne pl.
propres à garnir les roc.; s.	vivace qui, placée dans une plate-
Mulgedium	bande abritée, produit, tout l'hiver
alpinum L 50	durant, des fleurs d'un brun-violacé répandant un fort parfum de vanille.
integrifolium Cass 50	Neogaya
macrophyllum DC — 50 multiflorum DC — 50	mucronata Schenk 1 50
prenanthoides DC 50	
Plumieri DC. (Sonchus P.). — 50	Nepeta
sibiricum Less 50	granatensis Boiss -50
sibiricum Less	macrantha Fisch — 50
Muscari	nuda L 50
botryoides Mill 50	Nephrodium (Voir Catal, Foug. et Orchid, rust.)
commutatum Guss — 50	Nierembergia
comosum Mill — 50	rivularis
moschatum Desf 2 50	Nigritella (Voir Catal. Foug. et Orchid. rust.)
racemosum Willd — 50 Szowitzianum Rupr 1 —	Notochleana (Idem.)
Szowitzianum rupi 1 —	110 CO OTHORNIA (Advisor)

· Nuphar	Opuntia (suite).
luteum Sm 2 50	humilis Haw
pumilum Sm 5 —	missouriensis DC
Pl. aquatiques à fl. jaunes:	Raffinesquiana Engelm. 150
E nothera	vulgaris L
Fraseri Pursh — 50	Les seules Cactées rustiques chez nous. L'Opuntia vulgaris est l'une des plan-
iruncosa L	tes les plus curieuses et les plus in-
macrocarpa Push. (missou- riensis) 50	téressantes de notre centre européen. Seule parmi les Cactées elle est indi-
L'une des meilleures pl. vivaces nai-	gène dans l'Ancien Monde. Elle cou-
nes; rameaux étalés sur le sol et	vre les rochers dans certaines val- lées des Alpes et ses fleurs jaunes se
émettant, de Mai en Octobre, de grandes fl. d'un jaune clair brillant;	voient de loin au moment de la flo-
r. ou pl. t.; sol profond; s. ou mi-s.	raison. Elle est parfaitement rusti- que et réussit dans tous les sols lé-
pumila L	gers; demande le plein soleil.
speciosa Nutt. 4.4. 4. 4. 50	Orchis (Voir Catal. Foug. et Orchid. rust.)
Superbe esp. à grandes fl. rose clair, fleurissant en mai ou août.	Origanum
taraxacifolia Sweet	creticum L
	stoloniferum Bess
Omphalodes	
Luciliæ Boiss	Ornithogalum P. I.
- à fl. blanches - 50	Balansæ Boiss — 50 contortum Ten
Onobrychis	exscapum Ten
Laconica Orph. And And And And 50	longebracteatum Jacq 🧼 — 50
Onoclea (Voir Cat. Foug. et Orchid. rust.)	nanum Sibt. — 50
Ononis	nutans L
	nvrenaicum I
cenisia L	pyrenaicum L
natrix L 1 —	Orobus
rotundifolia L 1 —	
Petits arbustes très propres à garnir	alpestris W. K. 1 aureus Stev. 1 canescens L. 50
les rochers en plein soleil. Mai-juill.	canescens L
Onosma	lathyrioides L — 50
Helveticum Roise 1 2 4 9 50	luteus L
echioides L	variegatus Lap
taurica Pall 2 —	vernus L
Jolies Boraginées viv. à fl. jaunes; s. Juin-Août.	O smanthus
Ophrys (Voir Cat. Orchid. et Foug. rust.)	aquifolius Sieb
Ophyoglossum (Idem.)—	Osmunda (Voir Catal. Foug. et Orchid. rust.)
	0xyria
Ophyopogon japonicum Kerr	dygina Campd
spicatus Kerr	elatior R. Br. à pétioles
Opuntia Opinia	rouge sang
brachyarthra Engelm 1 50	Oxytropis campestris DC. A. A. A. A. A. 50
Comanchica Engelm 1 50	cyanea Bieb 2 50
1	

Oxytropis (suite).	plantes de montagnes, l'une des plus
fætida DC	gracieuses et des plus florifères. Il faut le considérer comme bisannuel en plaine, mais il se reproduit abondamment par graines. Il fleurit pendant tout l'été.
pilosa DC	Atlanticum Ball — 50
Les Oxytropis sont de jolis petits arbuscules absolument nains et formant de gracieuses touffes hautes à peine de 10 cm., se couvrant en maijuillet, de fleurs rose vif, bleues, jaunes ou blanches, ressemblant un peu à celles des Coronilles. O. montana est le meilleur du genre. R.; s. Pachystigma Canbyi Höchst. 2 50 Pachysandra procumbens Michx. 1 50 Pæderota Ageria L. 1 50 Chamædrifolia Kæn. 2 50 Churchilli Kern. 2 50 Zanichellii Brign. 2 50 Pæonia albiflora Pall. 1 50 anomala L. 1 50 arietina Anders. 1 50	Bonne esp. à fl. rouge brique, fleurissant presque toute l'année. R.; s. bracteatum Lindl
corallina Retz. 1 dahurica Anders. 1 decora Anders. 1 humilis Retz. 1	Les Pavots vivaces sont très recommandables, soit pour leurs belles fleurs, soit pour leur abondance de floraison. Paradisia
lobata Desf	Liliastrum Bert — 50
paradoxa Anders	Le Lys de St-Bruno est l'une des gloires des pentes ensoleillées de nos Alpes; c'est également une bonne et belle plante à placer dans les rochers au soleil, où elle fleurit en Mai. Bel épi de fleurs blanc pur à anthères d'or; parfum délicat. Paris quadrifolia L. (Ombre) . — 50 Parnassia palustris L
orangé, rose clair, etc 1 — Le Pavot des Alpes est, de toutes les	à la condition de lui donner un sol humide ou frais.

Paronychia	Phalangium
-argentea Lam. — 50	Nepalense Lindl
capitata Lam	Phegopteris (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).
Kapella Kern	
Kotschyana Boiss	Phlomis
Kurdica Boiss	armeniaca Willd
polygonifolia DC — 50	canariensis Webb 50 Cashmeriana Royle
aurantiaca Hort. Pan	chrysophylla Boiss
Pellaea (V. Cat. Foug. et Orchid: rust.).	fruticosa L
Penthorum	Samia L
Sedoides L	Labiées à grandes formes architecturales, à fl. jaunes ou roses, à placer
Pentastemon	dans les endroits chauds et abrités des grands rochers ou de la pl. terre;
Barbatum Nutt. (Chelone barb.) 50	le Phl. Samia est l'une des plus or- nementales et des meilleures plantes
campanulatum Willd 50	vivaces; feuilles velues-veloutées;
Cobaea Nutt	fleurs jaune orangé et pâle, en ver-
cœruleum Nutt 50	ticilles autour d'une tige haute d'un mètre. Juin-Juillet.
confertum Dougl 50 diffusum Dougl 50	Phlox
digitalis Nutt	acuminata Pursh. (decussata) . — 50
digitalis Nutt 50 frutescens Lamb 50	amœna Sims
gentianoides Poir 50	amœna Sims. — 50 canadensis Sweet. (divaricata). — 50
Jeffrayanus Hook	carolina L
ovatum Dougl 50	glaberrima L
pubescens Sol	nivalis Sweet
speciosum Dougl 50	reptans Mich
speciosum Dougl — 50 Torreyi Gray — 50	» var. « Vivid» 4 50
Petasites	setacea L
	» à fleurs blanches -50
albus Gaert	Stellaria
niveus Cass	
Reuterianus Jord.	» Nelsoni Hort — 50 verna Swett — 50
Plantes propres aux endroits frais et	
humides; feuillage très grand, ornemental.	Les Phlox nains et rampants sont ex- cellents pour la confection des bor-
Peucedanum	dures et l'ornementation des rochers ; s.; Mai-Juin.
Sibiricum Willd — 50	Phygelius
Petrocoptis Lagascæ (V. Lychnis).	capensis F. Mey
Petrocallis	Physalis
pyrenaica R. Br. Janes, 17, 1 —	alkekengi L
Joli Draba à fleurs rose pâle. R. mi-s.	Solanée fort curieuse, excellente pour l'ornementation des gros rochers et
Phaca	des jardins au s. ou mi-s.; elle est
alpina Jacq	très tracante, envahit rapidement l'emplacement et porte, en automne,
alpina Jacq	des fruits curieux consistant en une
australis L	haie rouge (petite Tomate) entourée d'une large vésicule ou Lanterne vé-
Jolis arbustes (Papilionacées) à placer	nitienne, d'un rouge brique très vif;
dans les rochers.	ces vésicules se maintiennent pen-

Physalis (suite).	Pinus
dant tout l'hiver et sont l'une des plus gracieuses décorations hiver- nales de nos jardins ou de nos ap- partements, car elles font merveille dans les bouquets secs. La baie du Physalis est, en outre, très recher- chée des merles.	abies L
Physostegia	C'est le joli Pin nain et rabougri du sommet du Reculet.
virginica Benth	pyrenaica Lap
Phyteuma	Plantago
1 austriaca Beck	alpina L
4 canescens W. K	Platanthera (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).
6 Comosum L	Platycodon (1997)
7 Halleri All	autumnale Dcsne — 50 grandiflora DC — 50 » à fl. blanches 4 — Mariesi Hort 4 — nanum Hort
13 obtusifolium Freyn. 1 50 14 orbiculare L. - 50 15 pauciflorum L. 2 50 16 Scheuchzeri All. 1 - 50 17 spicatum L. - 50 18 virgatum Willd. 1 50	Très belles Campanulées à très grandes fleurs, constituant l'un des plus riches ornements des plates-bandes et rochers pendant les mois de Juillet à Septembre. Excellentes pour la fleur coupée. Bon sol profond; s. Platyloma (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).
Ces gracieuses Campanulées sont fort	Plumbago
différentes de nature et d'aspect. Les nºs 1, 2, 7, 8, 11, 15, 16 et 18 sont	Larpentæ Lindl
des plantes de roc. auxquelles on donnera de petités niches sèches au s.; nºs 6 et 9 exigent une fente de rocher et le plein soleil; les autres espèces réussiront dans un sol léger et poreux, nourrissant et frais, au	L'une des plus jolies d'entre les fleurs bleues (corolle bleu de Prusse) se succédant pendant tout l'automne; pl. t. ou r.; o. ou mi-s. Pl. très robuste et rustique, recommandable.
s. ou mi-s. Tous, sauf nº 17, sont à fl. bleues.	Podophyllum
Pinguicula	Emodi Wallr
alpina L	Polemonium boreale Adams

Polemonium (suite).	formes gigantesques, propres à orner
dissectum Reich 50	les lieux sauvages et arides des campagnes: P. molle est une très
flavum Grene (å fl. jaunes). 1 —	campagnes; P. molle est une très jolie fleur de l'arrière-automne très
gracile Willd	bonne pour la confection des bou- quets, très élégante, d'un bleu très
Himalayense Baker — 50 humilis Rgl	pur et porlée par des tiges de 1 à 1 m. 50 de haut.
Jolie pl. absolument naine, propre à garnir une niche au mi-soleil.	Polypodium (Voir Catal. Foug. et Orchid. rust.)
mexicanum Cerv 50	Polystichum (Idem.)
pauciflorum Wats 50	Potentilla
pulchellum Bunge — 50 reptans L 50 Richardsonni Grah	alba L
reptans L	alchemiHoides Lap. — 50 ambigua Gaud. — 50
— à fl. blanches	ambigua Gaud
Bonnes pl. vivaces pour la fl. coupée	arachnoidea Dougl. — 50 argentea L. — 50 argyrophylla Wall. — 50
ou l'ornementation des rochers et	argyrophylla Wall 50
plates-bandes. Mai-Juillet.	i astrakanica Jacq — əu
Polychemone	atrosanguinea Don — 50
nivalis Schott 2 50	Baldensis Kern
Polygala	aurea L
chamæbuxus L. :	Bohemica Brk
atropurpureus. A. A. A 2 50	Calabra Ten. — 50 caulescens L. — 50
Polygonatum	caulescens L
bracteatum Dietr 50 biflorum Darl 50 Japonicum Morr	Chinensis Ser — 50 Chrysantha Trev
biflorum Darl. — 50	Clusiana Jacq 1 50
Japonicum Morr.	cuneata Wall, \cdot , \cdot , $-$ 50
giganteum 0. et D 1 — multiflorum Desf — 50	dealbata Bunge 50
roseum Ledeb	Fenzlii Lahm 50 fragiformis Willd 50
roseum Ledeb	frigida Vill
vulgare Desf	fruticosa L
Les différents Sceaux de Salomon sont de bonnes plantes ornementales pour les sous-bois ou les lieux ombragés	Potentille arborescente, autrefois abondante en Suisse, actuellement disparue de notre territoire.
des r. ou plbandes.	fulgens Wall 2 50
Polygonum SO.	Gaudini Grem 50
amplexicaule L. A. A. A. — 50 affine Don.	gelida C. A. M
Bistorta L	glandulosa Lindl
Brunonis Wall 50	Hippiana Lehm. — 50
capitatum Don 4 50 cuspidatum Willd	Hoopwoodiana Sweet 1 —
cuspidatum Willd 50	Kurdica Boiss 50
molle Don	Lindackeri Tausch — 50
vacciniifolium Wall 2 50	minima Hall
viviparum L — 50	multifida L
Les Renouées ou Persicaires sont de	mollis Pant. 1
bonnes plantes d'ornementation pour les jardins. P. cuspidatum et Saccha-	Nepalensis Hook. 7 60 - 50
linense, surtout cette dernière, sont des pl. très envahissantes et aux	L'une des plus jolies; fleurs d'un rose vif.

Potentilla (suite).	Primula (suite).
nitida L 1 —	16 Heerii Brüg 5 —
nivea L — 50	17 hirsuta All 2 50
opaca L	18 integrifolia L. (P. Candolleana Reich.). 1 50
opaca L	49 Kitaibeliana Schott 5 —
Pensylvanica L	20 latifolia Lap 2 50
netiolata Gaud. — 50	21 marginata Curt 250
pygmæa Jord 2 50	22 minima L 150
pygmæa Jord	23 Muretiana Kern 2 50
recta L. 1	94 nives Hort 9 50
rupestris L -50	25 Obristii Stein 5 —
— Sabauda DC — 50 1	26 Oenensis Thom. (P. daonensis Leyb.) , 2 50
speciosa Willd — 50	27 Palinuri Petag 2 50
splendens Ram 50	25 Obristii Stein
Tormentilla Schr — 50	29 Portæ Hut.
tridentata Sol -50	30 pubescens Jacq 1 50
villosa Crantz — 50	34 Ruætica Gaud : . 5 —
Visiani Panc	32 spectabilis Tratt. (P calycina) 2 50
Toutes ces Potentilles sont des plantes	33 Tyrolensis Schott 2 50
florifères à fleurs jaunes, blanches, roses ou rouge vif très recomman-	34 venusta Host
dables pour la décoration des rochers 🔻	35 villosa Jacq
ou des plates-bandes.	» major 2 50
Poterium Programme Poterium	» minor
muricatum Spach [AC] — 50	37 Wulfeniana Schott 2 50
rupicolum Boiss. — 50	Les Primevères de ce groupe appar-
Prenanthes	tiennent toutes à la chaîne des Al-
purpurea L	pes et à celle des Pyrénées. Ce sont
purpurea L	pour la plupart des plantes saxatiles
Bonne plante pour les sous-bois.	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères).	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les nos 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10,
Primula (Primevères). (Section Auricula).	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les nos 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10,
Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois 2 50	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les nºs 4, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les nº 4, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez nº
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n°s 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n°s 2, 6, 14 et 27,
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois. 2 50 2 auricula L 50 Balbisii Lehm. (V. P. ciliata). 3 Bellunensis Kern. 2 50	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n° 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n° 2, 6, 14 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois. 2 50 2 auricula L 50 Balbisii Lehm. (V. P. ciliata). 3 Bellunensis Kern. 2 50	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n° 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n° 2, 6, 14 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exi-
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois. 2 50 2 auricula L 50 Balbisii Lehm. (V. P. ciliata). 3 Bellunensis Kern. 2 50 4 biflora Hut. 2 50 calycina Reich. (V. P. spectabilis).	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n°s 4, 3, 5, 7, 8, 9, 40, 41, 46, 47, 49, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n°s 2, 6, 44 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les n°s 4, 12, 13, 15,
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n°s 4, 3, 5, 7, 8, 9, 40, 41, 46, 47, 49, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n°s 2, 6, 44 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les n°s 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois. 2 50 2 auricula L 50 Balbisii Lehm. (V. P. ciliata). 3 Bellunensis Kern. 2 50 4 biflora Hut. 2 50 calycina Reich. (V. P. spectabilis). 5 carniolica Jacq. (multiceps Freyh.). 1 50 6 ciliata Moretti. 2 50	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n°s 4, 3, 5, 7, 8, 9, 40, 41, 46, 47, 49, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n°s 2, 6, 44 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les n°s 4, 42, 43, 45, 47, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleu-
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n°s 4, 3, 5, 7, 8, 9, 40, 41, 46, 47, 49, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n°s 2, 6, 44 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les n°s 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n°s 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 41, 46, 47, 49, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n°s 2, 6, 44 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les n°s 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleurissent à partir de Mars en Mai, et
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois. 2 50 2 auricula L. 50 Balbisii Lehm. (V. P. ciliata). 3 Bellunensis Kern. 2 50 4 biflora Hut. 2 50 calycina Reich. (V. P. spectabilis). 5 carniolica Jacq. (multiceps Freyh.). 1 50 6 ciliata Moretti. 2 50 7 Clusiana Tausch. 1 50 8 commutata Schott. 2 50 9 confinis Schott. 2 50	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les nºs 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez nº 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les nºs 2, 6, 14 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les nºs 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleurissent à partir de Mars en Mai, et sont de gracieuses et précieuses
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n°s 4, 3, 5, 7, 8, 9, 40, 41, 46, 47, 49, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n°s 2, 6, 44 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les n°s 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleurissent à partir de Mars en Mai, et sont de gracieuses et précieuses plantes de rocailles.
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les nºs 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez nº 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les nºs 2, 6, 14 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les nºs 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleurissent à partir de Mars en Mai, et sont de gracieuses et précieuses plantes de rocailles. Section Auriculatae. Primula
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les nºs 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez nº 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les nºs 2, 6, 14 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les nºs 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleurissent à partir de Mars en Mai, et sont de gracieuses et précieuses plantes de rocailles. Section Auriculatae. Primula algida Adams . 150
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois. 250 2 auricula L 50 Balbisii Lehm. (V. P. ciliata). 3 Bellunensis Kern. 250 4 biflora Hut. 250 calycina Reich. (V. P. spectabilis). 5 carniolica Jacq. (multiceps Freyh.). 150 6 ciliata Moretti. 250 7 Clusiana Tausch. 150 8 commutata Schott. 250 9 confinis Schott. 250 10 Cottia Widm. 250 crenata Lam. (V. P. marginata). daonensis Leyb. (V. P. enensis). 11 discolor Leyb. 250 12 Facchini Schott. 250	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les nºs 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez nº 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les nºs 2, 6, 14 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les nºs 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleurissent à partir de Mars en Mai, et sont de gracieuses et précieuses plantes de rocailles. Section Auriculatae. Primula algida Adams . 150
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n°s 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n°s 2, 6, 14 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les n°s 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleurissent à partir de Mars en Mai, et sont de gracieuses et précieuses plantes de rocailles. Section Auriculatae. Primula algida Adams
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les n°s 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez n° 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les n°s 2, 6, 14 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les n°s 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleurissent à partir de Mars en Mai, et sont de gracieuses et précieuses plantes de rocailles. Section Auriculatae. Primula algida Adams
Bonne plante pour les sous-bois. Primula (Primevères). (Section Auricula). 1 Allionii Lois	pour la plupart des plantes saxatiles et qui aiment les fentes des rochers et la position perpendiculaire. Sont dans ce cas les nºs 1, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36 et 37 dont les fleurs sont d'un rose pourpre plus ou moins foncé, blanc chez nº 24 et qui toutes redoutent le trop grand soleil, et les nºs 2, 6, 14 et 27, à fleurs d'un beau jaune répandant un doux parfum, et qui, elles, exigent le soleil. Les nºs 4, 12, 13, 15, 17, 52 et 33, préfèrent une niche au mi-soleil avec un sol poreux, frais et bien drainé pourtant. Toutes fleurissent à partir de Mars en Mai, et sont de gracieuses et précieuses plantes de rocailles. Section Auriculatae. Primula algida Adams

nent à ces plantes qui fleurissent de Mars en Mai et réussissent dans une niche de la rocaille comme en pleine terre. Le P. rosea est l'une des plus brillantes espèces du genre et ne doit manquer dans aucun jardin. Section Capitatae. Primula capitata Hook	Primula (suite). floribunda Wall
2,000 et 3,300 m., et réussit fort bien dans un sol poreux au mi-soleil. Section Farinosae. Primula farinosa L	fl. rose carmin très vif est très remarquable. Cult. du P. Sikkimensis. Section Sinenses. Primula cortusoides L

Primula (suite).	Pyrola (suite).
acaulis à fl. roses — 50	rotundifolia L
- à fl. pourpre foncé 50 - à fl. doubles 50	secunda L. .
— a II. doubles — 50 — blen grisâtre 4 50	uniflora L
— bleu grisâtre 4 50 carpathica Fuss — 50	Les Pyroles sont des pl. d'ombre et
Columnæ Pax (suaveolens) : — 50	croissant habituellement sous bois;
elatior Jacq	leur feuillage beau et luisant, leurs fleurs gracieuses, leur port si origi-
inbricata Gr. Godr — 50	nal, en font les favorites des bota-
macrocalvx Bunge — 50	nistes et des amateurs. Le P. uni- flora, par ses larges corolles d'un
macrocalyx Bunge 50 monstrosa Hort 50	blanc de cire et le parfum très déli- cat qui s'en échappe (plus doux et
— - a fl. pourpre — 50	plus délicieux que celui des fleurs
officinalis Jacq	d'oranger) mérite une place dans tous les jardins. O.; fraîcheur; sol
Les esp. de ce groupe sont de culture	composé de mousse et de terre fran-
aisée; elles se plaisent dans toute	che avec un peu de sable.
bonne terre un peu légère, au mi- soleil et recherchent plutôt le frais	Ramondia
que le sec. R. ou pl. t. On en fait de	pyrenaica Rich — 50
beaux tapis dans les sous-bois et des bordures de plates-bandes qui, au	— major Hork 1 —
premier printemps, font un bel effet. On les utilise encore pour émailler	Plante belle et curieuse. R. humides et ombragés. Mai-Juin.
les pelouses et gazons.	
Prunella	Ranunculus
grandiflora L 50	1 aconitifolius L
grandiflora L 50 laciniata L 50	2 alpestris L
Pteris (Voir Catal. des Foug. et Orch. rustiq.)	3 amplexicaulis L 4 —
	4 anemonoides Zahl 2 50
Pterocephalus	6 bullatus L
Parnassi Sprgl	7 crenatus W. et K
Pulmonaria (1994)	8 creticus L
mollis Wulf — 50	9 glacialis L
montana Lej 4 50	10 grammæds L — 50
officinalis L	12 Lingua L. (aquatique) — 50
	13 macrophynus Dest ov
Puschkinia	14 montanus Willd — 50 15 millæfoliatus Wahl — 50
libanotica Zuw	15 millæfoliatus Wahl — 50 16 parnassifolius L 1 —
	$\frac{10}{17}$ platanifolius L $\frac{1}{10}$
Pyrethrum () () () () () () () () () (48 pygmæus Wahl 2 50
carneum Bieb 50 caucasicum Willd 50	19 pyrenæus L 50 20 rutæfolius L
parthenifolium Willd — 50	20 rutæionus L
Tschithatscheffi Boiss — 50	22 Thora L
	23 Traunfellneri Hoppe 2 50
Pyrola Pyrola Carry 1980	24 Villarsi DC
chlorantha Sw	Les n° 2, 3, 4, 5, 7, 16, 20, 22 et 23 sont des Renoncules à fl. blanches
minor L	ou roses, à floraison printanière, de

taille basse et touffue, qui recher-	Rhododendron
chent le sol frais et poreux aussi bien que le plein soleil. On leur donnera	chamæcistus L. Le beau et
une niche bien drainée, le levant ou	curieux Rhodod, du Tyrol 5 —
le couchant et un sol composé de 1/3 terre de bruyère, 1/3 terre franche,	ferrugineum L. (Rose des Al-
¹ / ₃ sable avec adjonction de cailloux	pes). Exemplaires de 10 ans, couverts de boutons. 5 —
concassés; les nº 1 et 17 sont des pl. à tiges élevées, de 50 cm. à 1 m.,	ans, couverts de boutons. 5 — — jeunes pieds de 2 et
portant de nombreuses fl. blanches	3 ans
en Mai-Juin et qui recherchent le mi-ombre et la fraîcheur du sol ;	hirsutum L. couvert de bou-
nºs 6, 8, 45 et 22 sont des esp. bul-	tons (pieds de 10 ans(, 5 —
beuses qui portent des fl. jaunes et demandent, à l'instar des bulbes, une	— jeunes pieds de 2 et
époque de repos après leur floraison;	3 ans
ils veulent le sec et le plein soleil	
dans la rocaille ou la plate-bande; n° 18 est une toute petite espèce	Les Roses des Alpes demandent un sol léger; si possible terre de bruyère
tyrolienne qui réclame une niche	ou tourbe; celles que nous offrons
sèche dans la rocaille. Les autres espèces sont à fleurs jaunes et re-	sont de gentils petits arbrisseaux de 0.40 à 0.50 cent. de haut et bouton-
cherchent le soleil.	nés. Ils ontété élevés de semis en
Reseda	plaine et leur réussite dans les jar- dins est assurée.
complicata Bory. $\dots -50$ glauca L. $\dots -50$	Rhus
glauca L	
Rhamnus	Coriaria L
alpina L	
pumila Turr 2 50	Rhyzobothria
Rhaponticum (1997)	alpina Tausch
	Ribes
cynarioides Less — 50 pulchrum Fisch. et Mey 4 —	alpinum L. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{2}$
scariosum Lem 50	aureum Pursch
Rheum	niveum Lindl
	saxatile Pall
Emodi Wall	
palmatum L	Rodgersia podophylla A. Gray 4 50
- Tanguticum Regl 1 -	
— Tanguticum Regl 1 — undulatum Lam 1 —	Romanzoffia
Les Rhubarbes d'ornement, surtout le	Sitchensis Chm 1 50
R. palmatum, sont de belles pl. à isoler dans les parterres ou à placer	Romulea
dans les grands rochers.	Bulbocodium Seb 2 50
Rhodiola	crocifolia Vis 1 50
linifolia DC 50	Rosa
rosea L 50	alpina L
rubra Rgl 4 50	Eglantine pourpre des Alpes sans épi-
Pl. très voisines des Sedum; le R. ru-	nes.
bra forme une belle touffe naine à fl.	alpina var. pyrenaica Gouan — 50
d'un rouge vermillon (Mai-Juin), tandis que le R. rosea, avec son	Banksiæ R. Br. à fl. simples 2 50
feuillage glauque, ressemblant aux	berberidifolia Pall
Euphorbes méridionaux, fait contraste avec la verdure des autres pl.	Eglanteria L 2 50
alpines. R.; mi-s. ou s.	pomifera Herm

Rosa (suite).	Salvia
pimpinellifolia DC -50	austriaca L
rubiginosa L 1 —	glutinosa L
rugosa Thunh — 50 Rubus	officinalis L50
Rubus articus L	pratensis L
- folcundus Rgl 1 50	Sclarea L
La Ronce arctique est un gracieux pe-	sylvestris L
tit arbuste à fleur rose vif et à fruits délicieux dont les Norvégiens et	Sambucus
septentrionaux font d'excellentes	canadensis L
confitures. Le feuillage rougit à l'automne comme celui de la vigne de	racemosa L 1 —
Canada.	Samolus •
saxatilis L	floribundus Kunth — 50
Rudbeckia	Valerandi L
digitata Mill — 50	Sanguinaria
fulgida Ait — 50	canadensis L
hirta L	Belle pl. haute de 25-20c ^m , à larges f. glaucescentes et gracieusement décou-
purpurea L	pées-dentées et émettant en Mars-
speciosa Wend	Avril de belles grandes fl. blanc pur ressemblant à des Anémones. R. ou
Les Rudbeckia sont de belles plantes	pl. t.; mi-s.
vivaces à longue floraison (Juin-Octobre), de la famille des Composées,	Sanguisorba
à belles grandes fl. jaunes à centre noir ou brun foncé, ou rougeâtres à	Canadensis L
centre plus foncé. Pl. t. Bonnes fl. à	media L
couper.	officinalis L
Ruscus	sitchensis C. A. M — 50
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Sanicula
racemosus L 50	europæa L
Ruta	Santolina
graveolens L 50	chamæcyparissus L — 50
macrophylla Ker	Saponaria () Saponaria
montana L	bellidifolia Sm -50
Sagina	cæspitosa L
Linnæi Presl 50	lutea L
procumbens L	ocymoides L 50
Salix	Charmant gazon rose, très propre à
glabra Scop	garnir les endroits arides et secs et
Herbacea L	les fentés des murs exposés au so- leil. Le S. lutea est une belle et cu-
Helveticum Vill	rieuse plante des pâturages élevés du Piémont, formant, comme sa con-
reticulata L. A. A	génère S. cœspitosa, des touffes ser-
retusa L	rées et compactes, mais émettant au lieu des fleurs roses de celle-ci, de
serpyllifolia Scop	jolies capitules de fl. jaune pâle avec
Les Saules des Alpes sont de tous pe- tits arbrisseaux rampant sur le sol	anthères noirâtres. R., s. Mai-Juin.
et qui font merveille dans les ro-	Sarothamnus -
cailles; mi-s.	Scoparius Willd 4 50

Satureya and Additional and the agent	des Hautes Alpes croissant près des
diffusa Boiss — 50	sources et ne s'élevant pas à plus de
Illyrica Host	5 ou 10 cm.; les n° 3 et 5 sont des plantes du nord, à f. épaisses et spa-
intermedia C. A. M 50	tulées, à petites fl. d'un blanc rou-
montana L 50	geâtre; nºs 2 et 4 sont des espèces
montana L	curieuses, à f. entières et allongées, à fleurs rougeâtres. Avril-Mai.
rupestris Wulf = 50	
Charmants petits arbrisseaux nains et	Section Cymbalaria:
rampants, à feuillage odorant, et fleurissant à l'arrière-automne.	Saxifraga
Saussurea and the same and the	Cymbalaria L
albescens Hook	Huettiana Boiss
alpina DC.	Petites pl. annuelles ou bisanuelles à fleurs nombreuses, d'un jaune vif, à
alpina DC	feuillage luisant et gai, formant de
decurrens C. Wink.	petites touffes très élégantes qui fleurissent de Mai en Automne. R. ou
depressa Gren 1 50	vieux murs; o. et fraîcheur,
discolor DC	Section Dactyloides :
hypoteuca Spr	
nigrescens Maxim 1 —	Saxifraga
pygmæa Spr	ajugæfolia L 1 —
sordida 2 50	Androga eas I
Saxifraga	anhylla Starph
Section Bergenia Mænch ou Megasea	agnatica Lan 4 50
Haw.	Allionii Gaud. Androsacea L. aphylla Sternb. aquatica Lap. atropurpurea Sternb. 1 —
ciliata Wall	cæspitosa L 50
cordifolia Haw	Camposii Boiss. et Reut 1 —
ligulata Wall	canaliculata Boiss, et Reut — 50
Milesii Baker 2 50	cantabrica Boiss. et Reut — 50
purpurascens Hook, fil. 1 —	capitata Lap
Milesii Baker	citrina Heg 2 50 conifera Coss. et Dur
Stracheyi Hook fil 1 —	crocea Gaud
Thysanodes Lindl. 2 50	cuneata Willd 5 —
Cette section renferme des espèces à	exarata Vill 50
larges feuilles, épaisses, souvent lui- santes et poilues sur les bords.	Facchini Koch 1 —
Leurs fleurs sont généralement rose	geranioides L
vif, ramassées en grappes serrées et	Gibraltarica Boiss. et Reut. 1 50
apparaissant chez plusieurs espèces de très bonne heure au printemps.	globulifera Desf 150
On les traite comme les plantes vi-	Grænlandica L
vaces de pleine terre.	hibernica Harv
Section Boraphyla:	hypnoides L
Saxifraga	Iratiana Schultz
1 Clusii Gouan 2 50	laevis Mack
2 Hieracifolia L	laxa Sternb. (Rhei.) 1 50
4 pensylvanica L	moschata Wulf
5 stellaris L	Mureti Rambert 2 50
5 stellaris L	muscoides All -50
Ce groupe comprend des espèces qui	nervosa Lap
aiment la fraîcheur et l'humidité. R.;	pedemontana All 2 50
mi-s. Les nos 1 et 5 sont des plantes	perdurans Kit

Saxifraga (suite).	crustata Vest 4 —
pygmæa Haw	cultrata Schott 1 —
guinguefida Haw. (Sponhemica): — 50	elatior M. et K — 50
Sedoides L	Gaudini Brügger 1 — Hostii Tausch — 50
Seguieri Sprgl	
varians Sieb	intacta Willd — 50 Kolenatiana Regel
Wettsteinii Brüg 2 50	Lantoscana Boiss. et Reut. 1
Les plantes de cette section sont des	La Graveana Hort 1 —
espèces moussues et cespiteuses, à	lingulata Bell
rameaux étalés sur le sol qu'ils re- couvrent à la manière des mousses;	longifolia Lap 1
feuillage finement divisé; fleurs	
blanches ou roses. R. ou pl. t.; o. ou	La Reine des Saxifrages. Elle demande
mi-soleil. Excellentes pour bordures. Mai-Juin.	une position verticale entre les pier- res d'une rocaille ou dans un vieux
Section Diptera.	mur.
•	longifolia major 2 50
Saxifraga	longifolia-cotyledon 2 50
cortusaefolia S. et Z 5 —	longifolia-cochlearis Cor 2 50
cuscutaeformis Lodd 2 50	– Montavoniensis Kern 4 50
Fortunei Hook	mutata L
Japonica Sieb	notata Schott. 4 — 50
	pectinata Scht — 50
Ces espèces sont toutes chinoises ou japonaises. Toutes, sauf S. Fortunei,	Portae Stein — 50
présentent le port de plantes sar-	pyramidalis Ten 1 —
menteuses, tombantes, formant de	pyrenaica Lap 1 —
longs filaments grêles au bout desquels se développent de nouvelles	robusta Schott
plantes qui donnent à leur tour d'au-	sempervivum Koch 1 —
tres filaments et ainsi de suite. Elles	Stabiana Roice — 50
sont rustiques sous notre climat, mais demandent pourtant une posi-	Stabiana Boiss — 50 sturmiana Schott — 50
tion abritée.	Zeleborii Schott
Section Euaizoonia.	
Saxifraga	Toutes ces plantes sont propres aux lieux rocheux et ensoleillés des mon-
aizon Inca	tagnes de l'Europe; leur feuillage,
brovifolia Rel 50	durci par la chaleur, crustacé, d'un
— Churchilli Hut — 50	vert grisâtre, souvent recouvert d'une poussière blanchâtre, offre un
aizoon Jacq — 50 — brevifolia Rgl — 50 — Churchilli Hut — 50 — dubia Hort — 50	aspect très particulier et une grande
— Malyi Schott	résistance qui permet de les consi- dérer comme des plantes très robus-
- minor Hort. Corr 50	tes. Elles aiment le soleil et le ro-
— robusta Belv — 50	cher; le P. mutata seul recherche un
altissima Kern	sol frais, et, tandis que les fleurs des autres espèces sont blanches, sou-
Andrewsi Haw 50	vent pointillées de pourpre, celles-ci
australis Moric	sont d'un rouge brûn vif. Mai-Août.
carinthiaca Schott 1 —	Section Hirculus.
carniolica Huter.	Saxifraga
cartilaginea Willd 1 —	9
catalaunica Boiss 1 —	diversifolia Wall 2 50 Hirculus L
cochlearis Reich	Hirculus L
	Plantes marécageuses aimant la tourbe et les lieux frais et mi-ombragés;
Devient superbe dans les fentes des rochers et des vieilles murailles.	fleurs rouge orangé; Mai-Juillet.
2.70Hold of dod, richles midfanios.	

	······································
Saxifraga aconitifolia F. et G	ment orbiculaires, dentées sur les bords, et émettant des fleurs blanches souvent ponctuées de pourpre et disposées sur des tiges paniculées, hautes de 10 à 80 cm suivant les espèces. R. ou pl. t.; fraîcheur et mi-o. Mai-Juin. Section Nephrophyllum. Saxifraga arachnoidea Sternb. 5— biternata Boiss. 150 bulbifera L. 50 carpathica Reich. 250 cernua L. 150 granulata L. 50 granulata L. 50 mirigua Bieb. 60 mirigu
Ces Saxifrages ont les feuilles générale-	carmin foncé ou clair, ou rouge bri-

	Cashina
Saxifraga (suite).	Scabiosa
que suivant les espèces, et produi-	caucasica Bieb 1 —
sant le plus charmant effet. Il leur faut le rocher et le nord-est ou le nord-ouest, ou bien encore une niche	Très belle espèce à grandes capitules bleu lilas. Juin-Septembre.
au levant. Culture relativement fa- cile et floraison abondante et précoce.	Correvoniana Lev. et Som 1 50
Elles sont l'un des plus précieux élé- ments de décoration des rochers al-	Nouvelle Scabieuse du Caucase à fleurs jaune soufre.
pins.	crenata Cyrill 1 —
Section Robertsonia.	graminifolia L
Cavifuana	lucida Vill
apennina Bert — 50	Silenifolia W. K 1 —
cuneifolia L 50 Forsteri Stein	vestina Fach — 50
Forsteri Stein	Schievereckia
Geum L	podolica Andr — 50
Melvillei Hort	
polita Link	Scilla
serratifolia Mack	amœna L
umbrosa L. (London Praide) — 50	autumnalis L — 50
Bonnes plantes connues sous le nom de « Désespoir du peintre » à cause	bifolia L
de la finesse de leurs fleurs blanches	— à fl. roses
pointillées de pourpre et disposées	campanulata Ait 50
en épis ou panicules dressés; feuil- lage très élégant. Excellentes pour	— à fl. blanches 1 —
bordures ou garnir les niches de roc.	candida Guss
à l'ombre ou au mi-s. Mai-Juin.	cernua Hoffm — 50
Section Trachyphyllum.	- Cupaniana Guss — 50
Saxifraga	Italica L
Saxifraga aspera L	Lilio-Hyacinthus L — 50
aizoides L 50	monophylla Led 1 —
— arrarnnens Bert 4 au	nutans Smith — 50
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	a fl. blanches 1 —
bryoides L	patula Red — 50
elongata Gaud	pratensis W. K
flagellaris Willd	— à fl. blanches 1 —
Haussmanni Kern. 4 50 Regelii Kern. 4 50-	Taurica Schott 1 —
Regelii Kern. 4-50- tenella Wulf. 4-	Ughii Tineo
tricuspidata Retz.	umbellata Ram — 50
Plantes cespiteuses formant des touffes,	verna Hud
à feuilles velues-ciliées ou nues, à	Scirpus
fl. blanches, jaunes ou rougeâtres,	- lacustris L
recherchant les sols humides et mi- ombragés; R. Mai-Août.	maritimus L
Section Tridactylides.	Plantes aquatiques.
Saxifraga	Scolopendrum (Voir Cat. Foug. et Orchid. rust.).
adscendens L 50	Scutellaria
Blavii Engl	alpina L
controversa Sternb	Excellente plante naine à fleurs bleu
	pàle et lilas, propre à confectionner
Plantes annuelles ou bisannuelles à petites fleurs blanches; R.	des bordures ou à garnir les rochers en plein soleil ou à mi-o. Mai-Juillet.
povide natio similario quiti	, and provide the desired with the state of

Scutellaria (suite).	Sedum (suite).
altissima L	lividum Willd 50
antirrhinoides L -50	Lydium Boiss
galericulata L — 50	magellense Ten
Holtzeri Rgl	Maximowiczi Rgl — 50
Japonica Morr — 50	maximum Sut 50
orientalis_L	Middendorfianum Maxim — 50
rupestre Boiss	montanum Perr. et Song 50
Scrophularia	Monregalense Balb — 50
Hoppii Koch 50	Neapolitanum Ten.
Scorzonera	neglectum Ten
	Mica are a All
rosea Waldst, et Kit 2 50	Olympicum Boiss 50
Sedum	ovatum Rgl
acre L	oppositifolium Sims — 50
aizoon L	oreganum Nutt 50
albescens Haw $=50$	pallidum M. B — 50
altissimum Poir — 50	pruinatum Brot — 50
anacampsecos L — 50	populifolium L
anglicum Hud — 50	pulchellum Michx — 50
annuum L	purpurascens Koch
anopetalum DC \cdot $-$ 50	reflexum L
asiaticum L	reflexum L
Beoticum DC — 50	Rhodiola DC
Bóloniense Lois -50	Rhodiola DC. — 50 — var. latifolium Rgl. — 50
Beyrichianum -50	rubens L
brevifolium DC 4 50	rubens L
cœruleum Wahl — 50	sempervivum Led. (V. Umbilicus).
collinum Willd — 50	sexangulare L
Clusianum Guss — 50	Sieboldi Sweet 50
crassipes Wahl	spathulifolium Hook 4 50 spurium Bieb 50 stellatum L
cruciatum Desf — 50	spurium Bieb. $\cdot \cdot \cdot = 50$
cyaneum Rud — 50	stellatum L
dasyphyllum L — 50	Stephani Chm
Douglasi Hook — 50	stoloniferum Gmel 50
elegans Lej. $\dots \dots \dots$	telephium L
eryocarpum Sibt. et Sm — 50	ternatum Mich
Eversii Led	Verloti Gr
Fabaria Koch 50	villosum L 1 —
farinosum Lowe -50	Les Orpins sont des plantes succulen-
Forsterianum Sm — 50	tes, très propres à garnir les rochers,
glaucum W. K 50	les lieux arides en plein soleil; leur peu d'exigences, les nombreuses
glanduliferum Guss 4 —	fleurs jaunes, roses, bleuâtres on
grandiflorum Hort — 50	fleurs jaunes, roses, bleuâtres ou blanches qui les recouvrent, leur
Hildebrandii Fnzl 1 —	feuillage toujours gracieux et déco-
hybridum L.:	ratif les recommandent à tous les amateurs.
ibericum Stev — 50	
involucratum Bieb — 50	Selaginella
Kamtschaticum Fisch — 50 laconicum Boiss 1 —	Helvetica Sprg
latinervum Hort 4 —	
Taville, and Hort.	Jolie petite mousse rampante.

Sempervivum	Sempervivum (suite).
acuminatum Schott 1 -	luteo viridis S. N. K 1 50
affine Lam	Mettenianum Schn — 50
alhidum Lk 1 —	montanum L — 50
affine Lam	murale Bor 1 —
angustifolium Kern . 4 50	Neilreichii Schott 1 —
arachnoideum L — 50	parvinorum schii I —
arenarium Koch — 50	patens Gris 1 —
arvernense Lam 1 —	piliferum Jord 1 —
assimile Schott	pilosella Schn 1 —
atlanticum Ball 4 50	Pittonii Schott — 50
atroviolaceum Hort 1 — barbulatum Schott 1 —	pseudo-Ruthenicum B. Vilt. 1 50
barbulatum Schott 1 —	pyrenaicum Jord 1 — Reginae Amaliæ Held — 50
blandum Schott	Reginae Amaliæ Held — 50
Bonplandi Lam	rubicundum Schur — 50
Bonplandi Lam	Ruthenicum Koch 1 —
Dourgeanum Lam 1 —	Schlehani Schn 1 —
Boutignianum Bill 50	soboliferum Sims 1 —
Braunii Funk	Schottii R 1 —
Bungeanum Led 1 —	Seguieri D C
calcareum Jord	stenopetalum Schott 4 50
Californicum Hort	Studeri Kern 1 50
canescens Schn 1 —	tomentosum Schn — 50
colchicum Kotschy 4 50	triste Leichtl — 50
Comoli Rota	Verloti Jord
Comoli Rota	vallesiacum Lehm 1 —
cornutum Schn — 50	villosum Haw 1 —
Delasoiei Lehm. et Schn 4 —	violascens Hort
Dællianum Lehm, et Schn. 1 —	Webbianum L. S 4 —
Dolomiticum Facch 1 —	Winkleri Host 1 — 50
Fauconnetti Reut 1 —	
fimbriatum Lehm. et Schn. 1	Les Sempervivum (Joubarbes) sont
flabelliforme Fisch 1 —	d'excellentes plantes à rocailles et dont on fait aussi de jolies bordures.
Funkii Br	On les élève sur les fenêtres des ap-
Gaudini Christ 1 —	partements, et le peu de soins qu'ils
Belles fleurs jaunes.	nécessitent en font l'une des plus précieuses plantes à cultiver. On ne
globiforum Wulf	saurait trop encourager les amateurs
globiforum I	de plantes à collectionner et à cul-
globiferum Wulf 4 50 globiferum L 50 grandiflorum Hort	tiver ce genre.
Hausmanni Kern	Senecillis
heterotrichum Schott 4 50	Carpathica S. N. K 1 50
Heuffeli Schott	
Hillebrandi Schott	Senecio
hirtum L = 50	1 abrotanifolius L 4 50
hirtum L	2 adonidifolius Lois 50
Hookeri V. H.	3 alpinus L
Huteri Schnittn.	4 artemisiæfolius Pers 50
Huteri Schnittp 1 — Juratense Jord 1 —	5 carniolicus Willd 1 50
Laggeri Schott. 50	6 cordifolius L
Laggeri Schott 50 Lamottei (Boreau)	6 cordifolius L
latifolium Hoffmsg	8 incanus L

Senecio (suite). 9 leucophyllus DC 2 50	Silene (suite).
9 leucophyllus DC 2 50	S ciliata Doun's
10 macrophyllus Bieb = 50	6 Czerei Baumg
11 niveus Willd	7 Fliesbath In
12 Othonæ Bieb	8 Avecana All
13 stenocephalus Boiss 1 50	Q flavoscope W V
14 sibiricus L	10 Frivalekvi Hamp
15 Songaricus Fisch	10 Privaisky Hamp
46 uniflorus All	19 Graffori Ton
	13 Kitaibelli Vis
Les nos 5, 8, 9, 16 sont de petites plan-	14 Lerchenfeldiana Baumg 1 —
tes basses au feuillage d'argent, élé- gamment découpé, aux fleurs jaunes,	45 livida Willd — 50
portées sur des tiges qui ne dépas-	16 maritima With — 50
sent pas 5 à 8 cm, qui demandent la	17 mollissima Smith — 50
rocaille, la terre de bruyère mélan- gée à de la terre franche et du sable	18 monachorum Vis
et le mi-soleil; ils craignent l'humi-	19 multicaulis Guss 1 50
dité et fleurissent en Mai-Juin. Le l	20 nutans L
nº 4 est une belle plante à feuillage	21 parnassica Boiss — 50
vert luisant foncé, finement divisé, et à fleurs d'un jaune orangé vif,	22 petræa W. et K
qu'on placera dans la rocaille ou en	23 pseudo-ottites Besser — 50
pleine terre; Juin-Juillet. Nº 7, à feuilles entières, à grandes fleurs	24 Pumilio Wulf 2 50
d'un jaune orangé, est une belle	25 pusilla W. K
plante décorativé, haute de 20-35 cm;	26 quadrifida L
les n° 10, 12 et 14 sont de grandes plantes aux formes architecturales,	27 Reichenbachiana Vis — 50
propres à garnir les grands rochers	28 Rœmeri Friv
ou la plate-bande.	29 rupestris L
Serapias (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.). Serratula	30 Sartorii Boiss — 50
Connetula	31 saxifraga L
Serratura de la propertición de la constante d	32 Schafta Gmel — 50
nudicaulis DC 1 50	33 Sendtneri Boiss — 50
radiata Bieb	34 Vallesia L -75
tinctoria L	35 Zawadsky Herb 50
Sibbaldia wile were a well as a property of the	Les nºs 1, 8 et 24 sont des plantes-bou- les formant des touffes comprimées,
maxima L	à feuillage très netit d'un vert gai
parviflora Willd — 50	et très serré, se recouvrant en Mai-
procumbens L	Juin de fleurs d'un rose vif. Il leur faut la rocaille et le mi-soleil : Nº 7
Sidacea	est la plus belle et la plus brillante
candida A. Gray 50	des Silènes ; fleurs très grandes, d'un
malvaeflora A. Gray 50	rose vif, portées par une tige de 5 à 8 cm à peine; il lui faut la fissure
Murrayana Hort	d'un rocher et le soleil; n° 2, 18, 22,
Jolies Malvacées très florifères, bonnes	25, 26, 27, 29, 31 forment de petites
pour la pleine terre ou la rocaille.	touffes à feuillage fin, à fl. blanches très nombreuses qui aiment le R. et
Sideritis and the state of the	le mi-ombre; Mai-Juillet; nº 32, à
	belles fleurs rose vif apparaissant à
hyssopifolia L	l'automne, réussit en pl. t. (bonne pour bordures) comme dans le R. au
Silene ANALL STORY TO BE A GROWN	mi-soleil. Shortia
1 acaulis L 50	
2 — fortes touffes de 5 ans 1 50	galacifolia Torr. et Gray . 2 50
3 alpina Thom	Silybum
4 caucasica Boiss — 50	Marianum Gaertn — 50

Sisyrinchium	Spiræa
anceps Lam — 50	1 Armurensis Maxim 1 50
Bermudiana L	2 uncus. L. (Reine des bois) — 50
iridifolium H.B — 50	3 bullata Maxim 1 50
Skimmia	4 digitata Willd 4 —
japonica Thunb 4 —	5 filipendula L — 50 — à fl. doubles 1 —
Petit arbuste toujours vert, à feuille	6 Johnta Murr
de laurier, et dont la fleur répand	7 palmata Thunb 1 —
un doux parfum d'oranger.	7 palmata Thunb
Smilacina 1 So	— a II. doubles 1 —
stellata Desf 1 50	— à fl. doubles 4 — — à feuilles panachées . 4 — 9 venusta Hort
Smilax	Les nos 4, 6, 7 sont de belles plantes
aspera L	vivaces, hautes de 50 cm à 1 m., à
excelsa L	belles fleurs roses disposées en pani- cules et fleurissant en Mai-Juin; pl.
Sobolewskya clavata Boiss. 2 50	t. ou R.; sol frais et meuble, pro-
Soldanella	fond; mi-s. Ce sont des plantes su- perbes et dont l'effet dans les jardins
alpina L	est saisissant, des Reines des prés
hybrida Karn 9 80	rose vif. On ne saurait les recommander trop. Le n° 2 est le superbe
minima Hoppe 9 50	panache blanc qui croît dans les bois
hybrida Kern. . . 2 50 minima Hoppe. . . . 2 50 montana Willd. 	humides de nos régions montagneu- ses, et qui fait merveille dans les
pusilla Baumg 2 50	lieux frais de nos jardins et grands
Les Soldanelles demandent un sol spon-	rochers; les n° 5 et 8 offrent des fleurs également blanches, disposées
gieux, tourbeux si possible, bien drainé, une position au soleil et un	en capitules plus petits et très jolis;
arrosement très fréquent au premier	ils aiment les sols humides et le soleil. Toutes ces Spirées possèdent
printemps, au moment où se déve- loppent les boutons floraux. Elles	des feuillages élégants et méritent
fleurissent en Mars.	une place dans les jardins ou grands rochers. Elles fleurissent d'Avril en
Solidago	Juin. Le n° 3 est une petite espèce ligneuse à fl. rose vif.
alpestris W. K — 50	
altissima L	Spiranthes (Voy. Foug. et Orchid. rust.).
canadensis	Stachys
odora Ait	coccinea Jacq
Sonchus	lanata Jacq
caucasicum Bieb 2 50	Bonne plante à bordures à feuillage velouté.
Sorbus	lavandulaefolia Vahl 4 50
americana Willd — 50 aucuparia L	plumosa Gris
chamaemespilus Cr.	sibirica Link
Scandica Fr	Statice Statice
Spartium	auriculæfolia Guss 1 —
junceum L	globulariæfolia Desf 1 —
	Gmelini Willd
Spergularia	Limonium L
rubra Presl 4 —	panormitana Tod 1 —
Spigelia	iatarica L
Marylandica L 2 50	Très jolies et bonnes pl. vivaces pour
	The second secon

	······································
la pl. terre ou les rochers ensoleil-	Symphitum
lés; fl. bleues, disposées en panicules	bulbosum Schimp — 50
plus ou moins lârges et scarieuses, se conservant pour l'hiver à la ma-	coccineum Hort — 50
nière des immortelles; excellentes	cœruleum Hort. Angl — 50
pour la fleur à couper.	orientale L. (Psylostemon). — 50
Stellera	tauricum Willd — 50
Alberti Rgl 2 50	Talinum
Stipa	crassifolium Willd 4 50
Calamagrotis Wahl 50	Tamarix
gigantea Lag	germanica L 1 —
pennata L — 50	Tamus
Stockesia	communis L 1 50
cyanea Hérit 2 50	Committee
Charmante composée à fl. bleues, fleu-	Tanacetum
rissant en Octobre-Novembre.	Balsamita L — 50
Streptopus	boreale Fisch
amplexifolius DC	leucophyllum Rgl
Struthiopteris (Voir Cat. Foug. et Orchid. rust.).	vulgare L 50
	Pl. aromatiques, à feuillage ornemen-
Swertia -	tal, à beaux panicules de fleurs
connata Schenk	jaune vif; Août-Octobre, pl. t., s.
longifolia Boiss	Telekia.
punctata Baumg	speciosisisma DC — 50
Les Swerties sont de curieuses gentia-	Telephium
nées de tourbe et de marais; leurs	Imperati L
fleurs violet foncé, jaunes ou blan- châtres, sont disposées en panicules	Teucrium
dressés; Mai-Juin. R. ou pl. t.; soi	1 aureum Schreb 1 —
poreux et frais; s. ou mi-s.	\sim 2 capitatum L \sim 50
Sylphium	3 chamædrys L. (Germandrée) . — 50
asteriscus L 50 Hornemanni Schrad 50	4 flavum L — 50
	5 lucidum L — 50 6 montanum L — 50
integrifolium Mich. — 50	7 orientale L
perfoliatum L	8 Polium L 50
Grandes Composées aux formes archi-	9 pyrenaicum L — 50
tecturales, aux fl. jaunes, fleurissant	10 Scorodonia L 50
l'automne.	Jolies Labiées naines et touffues, aro-
Symphiandra	matiques et à feuillage persistant; les n° 1 et 8 ont les feuilles gris
Hoffmanni Pant — 50	d'argent, les fl. jaunâtres et forment
péndula A. DC 2 50	de petités touffes serrées; n° 2, 4, 5, à fl. jaunes ou blanches, sont des pl.
Campanulacées de rocailles; la pre-	plus élevées: nos 6 et 9 sont tout a
mière à fl. blanches, recherche l'om- bre et la fraîcheur et fleurit d'Août	fait nains et rampants, à fl. jaunâ- tres; n° 3,7 et 10, à fl. roses, for-
en Novembre: ses feuilles sont déco-	ment des touffes plus fortes; toutes
ratives, aussi bien que ses innombra-	aiment le grand soleil et la rocaille, mais peuvent se cultiver également
bles fl. en panicules de 25-50 cm. de haut. Le S. pendula est d'un bleu pâle	en pl. terre et constituer de bonnes
et demande le roc et le s.	bordures.

4 ambiguum Schl. ————————————————————————————————————	Thalictrum	Thymus (suite).
2 anemonoides Mich. 1— — à fl. doubles 2 50 3 alpinum L. 1 — 4 aquilegifolium L. 50 5 Baikalense Turcz. 50 6 calabricum Sprgl. 50 7 collidum Reich. 50 9 feetidum L. 50 10 seetidum L. 50 11 laserpitiifolium Willd. 50 12 mediterraneum Jord. 50 13 minus L. 50 14 purpurescens L. 50 15 savatile Schil. 50 16 sibiricum L. 50 17 pour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages très delicats et elègrament decoupés comme certaines frondes de Fougères, leurs fleurs aux nombreuses et amines, leur rustielte les recommandent à lous, N° 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 15 et fé sont de plantes plus ou moins fortes, hautes de 16 cm. 4 plus d'un mêtre suivant les sun etrès petite pl. 3 fleurs blanches que par son grandent la recalle (mi-soleil), flerrissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandent à lous, N° 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 15 et fé sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de son beau panache de fleurs blanches que par son grandent se suivant les sun etrès petite pl. 3 fleurs blanches que par son grandent se combreus se plus et reordent dans les Fongères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-handes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs blanches que fuil que que par son grandent en control de Paris; c'est une superbe pl. à fleur plates handes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleur plates handes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleur plates handes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleur plates handes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleur plates handes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe d	4 ambiguum Schl — 50	comosus Heuf 50
- å fl. doubles 2 50 3 alpinum L. 4 - 4 aquilegifolium L 50 5 Baikalense Turcz 50 6 calabricum Sprgl 50 7 collidum Reich 50 8 Delavayi Franch. 2 50 9 fœtidum L 50 10 kemense Fries 50 11 laserpitiifolium Willd 50 12 mediterraneum Jord 50 13 minus L 50 14 purpurescens L 50 15 savatile Schl 50 16 sibiricum L 50 17 colliduages très délicats et élégamment decoupés comme certaines frondes de Fougères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. № 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 41, 42, 43, 15 et 16 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 13 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunaîtres nombreuses, an feuillage dégant; re 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaliet (mi-soleit), fleurissant en Mai; n° à est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs blanches, réclamant la rocaliet (mi-soleit), fleurissant en Mai; n° à est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs blanches, réclamant la rocaliet (mi-soleit), fleurissant en Mai; n° à est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs blanches; en fin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs blanches; en fin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs blanches que plates-bandes; en fin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs blanches que plus productions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleur blanches que plates bandes; en fin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleur blanches que plates bandes; en fin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleur blanches que plate s'aute d'aute d'aute	2 anemonoides Mich 1 —	
3 alpinum L	à fl. doubles 2 50	Herba Baronæ Lois 4 —
4 aquilegifolium L	3 alpinum L	lanceolatus Desf — 50
5 Baikalense Turcz. — 50 6 calabricum Sprgl. — 50 7 collidum Reich. — 50 8 Delavayi Franch. 2 50 9 foctidum L. — 50 10 Kemense Fries. — 50 11 laserpitiifolium Willd. — 50 12 mediterraneum Jord. — 50 13 minus L. — 50 14 purpurescens L. — 50 15 saxatile Schl. — 50 16 sibiricum L. — 50 16 sibiricum L. — 50 17 Les Pigamons sont de bonnes pl. vivo pour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages très délicals et élégamment découpés comme certaines frondes de Fougères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. N° el. 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 21, 33, 13 et 16 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 15 cm. à plus d'un mêtre suivant les especes, af la jaundires nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocalle (mi-soleil), fleurisment dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des plus recommandables, taut à cause de son beau panache de fleurs illas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Max); il fail admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des plus recommandables, taut à cause de son beau panache de fleurs illas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Max); il fail admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des plus recommandables, taut à cause de son beau panache de fleurs illas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Max); il fail admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des plus feuillage (Avril-Max); il fail admirament dans les Fougères, sous-bois ou grand role dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 1 — Thiaspi alpestre L. — 50 rottendidate de de deurs l'action de feuillage de deurs roses ou jaunes. R. ou plates bandes l'action de feuilla	4 aquilegifolium L — 50	lanuginosus Mill — 50
6 calabricum Sprgl. — 50 7 collidum Reich. — 50 8 Delavayi Franch. — 250 8 Delavayi Franch. — 250 9 feetidum L. — 50 11 laserpitiifolium Willd. — 50 11 laserpitiifolium Willd. — 50 12 mediterraneum Jord. — 50 13 minus L. — 50 14 purpurescens L. — 50 15 savatile Schl. — 50 16 sibiricum L. — 50 17 control pour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages ries délicals et élégamment découpés comme certaines frondes de Fongères, leur susteit less recommandent à tous. Nº 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 14, 12, 13, 5 et 16 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 15 cm. à plus d'un mêtre suivant les espèces, à fl. jaunaires nombreuses, au feuillage élégant; nº 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocalle (mi-soleil), fleurissant en Mai; nº 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lias ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); if fait admirament dans les Fongères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes, enfin lo nº 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand role dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. — 4— Thlaspi alpestre L. — 50 rotundifolium Gaud. — 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50		
8 Delayayi Franch. — 50 8 Delayayi Franch. — 250 9 fectidum L. — 50 140 Kemense Fries. — 50 141 laserpitifiolium Willd. — 50 121 mediterraneum Jord. — 50 13 minus L. — 50 14 purpurescens L. — 50 15 saxatile Schl. — 50 16 sibiricum L. — 50 16 sibiricum L. — 50 17 Les Pigamons sont de bonnes pl. vivpour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages très délicats et élégamment découpés comme certaines frondes de Fougeres, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. Nº 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 15 et 16 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 15 cm. a plus d'un mètre suivant les espèces, à d. jaunatres nombreuses, réclamant la rocalle (mi-soleil), fleurissant en Mai; nº 4 est l'une des plus recommandables, tant à canse de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le nº 8 est l'une des plus recommandables, tant à canse de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le nº 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand role dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 1 — Tientalis alpestre L. — 50 cepacfolium Koch. — 50 rotundifolium Gaud. 1 50 Jois crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50	6 calabricum Sprgl	Serpyllum L
S Delavayı Franch. 250 9 foetidum L. 50 10 Kemense Fries. 50 11 laserpitiifolium Willd. 50 12 mediterraneum Jord. 50 13 minus L. 50 14 purpurescens L. 50 15 saxatile Schl. 50 16 sibiricum L. 50 17 Les Pigamons sont de bonnes pl. viv pour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages très délicats et dégamment découpés comme certaines frondes de Fougères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. Nº 4, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 41, 42, 43, 45 et 46 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 45 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fi jaunaires nombreuses, au feuillage elégant; nº 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocalle (mi-soliel), fleurissant en Mai; nº 4 est l'une des plus recommandentes de fleurs filas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le nº 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand role dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. 50 rotundifolium Gaud. 150 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50 Cerparfolium Mich. 150 potiolatum Pursh. 150 petiolatum Pursh. 150 petiolatum Pursh. 150 petiolatum Pursh. 150 pusillum Mich. 450	7 collidum Reich -50	villosus L
11 laserpitifolium Willd. — 50 12 mediterraneum Jord. — 50 13 minus L	8 Delayayi Franch. 2 50	Zygis L 50
11 laserpitifolium Willd. — 50 12 mediterraneum Jord. — 50 13 minus L	9 Toetidum L	Les Thyms sont de petites pl. aromati-
12 mediterraneum Jord. — 50 13 minus L — 50 14 purpurescens L — 50 15 saxatile Schl — 50 16 sibiricum L — 50 16 sibiricum L — 50 17 Les Pigamons sont de bonnes pl. vivpour la plale-bande ou le R.; leurs feuillages très délicats et élégamment découpés comme certaines frondes de Fougères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. N° 1, 3, 5, 6, 7, 9, 40, 41, 42, 43, 45 et 46 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 45 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fi, jaunatres nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs hlanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissaut en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs illas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbee pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. — 50 cepæfolium Koch. — 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jotis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50 Thymus bracteosus Vis. — 50	10 Kemense Fries — 50	ques, à rameaux fins et ténus, sou-
recouvrant, en Juillet-Septembre, de fleurs roses ou jaunes. R. ou plates-bandes s. Stanite Schl. — 50 16 sibiricum L. — 50 16 sibiricum L. — 50 17 Les Pigamons sont de bonnes pl. vivrour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages très délicats et élégamment découpés comme certaines frondes de Fougéres, leur rusticité les recommandent à tous. № 1, 3, 5, 6, 7, 9, 40, 41, 42, 43, 45 et 46 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 15 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunalres nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois on grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. — 1— Thlaspi alpestre L. — 50 rotundifolium Gaud. — 50 rotundifolium Gaud. — 50 rotundifolium Gaud. — 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50 bracteosus Vis. — 50 précidaria L. — 50 Trifellia cordifolia L. — 50 Tipularia (Voir (at. Foug. et 0rchid, Fust.)) Toffieldia borealis Wahl. — 50 Tradescantia Virginica L. — 50 grandiflora alba — 50 Bonnes pl. vivaces pour la pl. terre; Juin-Septembre. Tragopogon ruber Gmel. — 50 Tricystis hirta Hook. — 50 Tricystis europea L. — 50 Trifolium alpinum L. — 50 Trifolium alpinum L. — 50 Trifolium alpinum L. — 50 alpestre L. — 50 cernuum L. — 50 cernuum L. — 50 cernuum L. — 50 grandiflora alba — 50 Triginica L. — 50 Tricystis hirta Hook. — 50 Tricystis europea L. — 50 alpestre L. — 50 cernuum L. — 50 cernuum L. — 50 cernuum L. — 50 polyphyllum C. A. M. — 250 grandifloraum Salisb. — 1 50 polyphyllum C. — 50 p	11 laserphillollum Willia. — 50	ment de jolies touffes gazonnantes se
Tiarella Sakathe Schl. — 50 Les Pigamons sont de bonnes pl. viv pour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages très délicats et élégamment découpés comme certaines frondes de Fongères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. Nº 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 15 et 16 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 18 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunàtires nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. — 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches on lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50	43 minue I	recouvrant, en Juillet-Septembre, de
Tiarella Sakathe Schl. — 50 Les Pigamons sont de bonnes pl. viv pour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages très délicats et élégamment découpés comme certaines frondes de Fongères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. Nº 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 15 et 16 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 18 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunàtires nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. — 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches on lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50	14 purpurescent I	fleurs roses ou jaunes. R. ou plates-
Les Pigamons sont de bonnes pl. viv pour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages très délicats te dégamment découpés comme certaines frondes de Fougères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. N° 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 15 et 16 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 15 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunatres nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son bean panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 1— Thlaspi alpestre L. 50 cepefolium Koch. 50 rotundifolium Gaud. 1 50 Jolis crucifères à fleurs blanches on lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50	45 sayatile Schl = 50	
Les Pigamons sont de bonnes pl. viv pour la plate-bande ou le R.; leurs feuillages très délicats te dégamment découpés comme certaines frondes de Fougères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. N° 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 15 et 16 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 15 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunatres nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son bean panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 1— Thlaspi alpestre L. 50 cepefolium Koch. 50 rotundifolium Gaud. 1 50 Jolis crucifères à fleurs blanches on lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50	16 sibiricum L 50	
Tipularia (Voir (at. Foug. et Orchid. rust.) Toffieldia borealis Wahl.		cordifolia L
feuillages très délicats et élégamment découpés comme certaines frondes de Fougères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. Nº 1, 3, 5, 6, 7, 9, 40, 41, 42, 43, 45 et 46 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 45 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunâtres nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. — 50 cepæfolium Koch. — 50 rotundifolium Gaud. 1 50 Jolis crucières à fleurs blanches on lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50	pour la plate-bande ou le R.: leurs	
Fougères, leurs fleurs aux nombreuses étamines, leur rusticité les recommandent à tous. N° 1, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 41, 12, 13, 45 et 46 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 45 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunàtres nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 1— Thlaspi alpestre L. 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50 bracteosus Vis. 50 bracteosus Vis. 50 bracteosus Vis. 50 bracteosus Vis. 60 bracte son des son des grandiflora alba 62 Tradescantia Virginica L. 50 Bonnes pl. vivaces pour la pl. terre; Juin-septembre. Tragopogon ruber Gmel. 50 Trientalis europæa L. 2 50 Trientalis europæa L. 2 50 Trifolium alpinum L. 1 50 alpestre L. 50 polyphyllum C. A. M. 2 50 savatile All. 1— Trillium cernuum L. 50 erectum L. 60 erectum	feuillages très délicats et élégamment	
ses étamines, leur rusticité les re- commandent à tous. Nº 1, 3, 5, 6, 7, 9, 40, 44, 42, 13, 15 et 16 sont des plantes plus ou moins fortes, hautes de 45 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunâtres nombreu- ses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleu- rissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieus feuillage (Avril-Mai); il fait admira- ment dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; en- fin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50 Doreatis Wahl. 50 Calyculata Wahl. 50 Sont albeurla Wahl. 50 Virginica L. grandiflora alba 50 Bonnes pl. vivaces pour la pl. terre; Juin-Septembre. Tragopogon ruber Gmel. 50 Trientalis europea L. 250 Trientalis europea L. 250 Trientalis europea L. 250 Trientalis europea L. 250 Saxatile All. 4— Trientalis europea L. 250 Trientalis europea L. 250 Saxatile All. 4— Trientalis europea L. 250 Saxatile Al	Fougères, leurs fleurs any nombreu-	Tomelala
plantes plus ou moins fortes, hautes de 15 cm. à plus d'un mêtre suivant les espèces, à fl. jaunatres nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand role dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. 50 cepæfolium Koch. 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50 Thymus bracteosus Vis. 50 Thermopsis fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Totundifolium Gaud. 4 50 Jolis drucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Totundifolium Gaud. 4 50 petiolatum Pursh. 4 50 pusillum Mich. 4 50	ses étamines, leur rusticité les re-	borealis Wahl
plantes plus ou moins fortes, hautes de 15 cm. à plus d'un mêtre suivant les espèces, à fl. jaunatres nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand role dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. 50 cepæfolium Koch. 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50 Thymus bracteosus Vis. 50 Thermopsis fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Totundifolium Gaud. 4 50 Jolis drucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Totundifolium Gaud. 4 50 petiolatum Pursh. 4 50 pusillum Mich. 4 50	commandent à tous. Nos 1, 3, 5, 6, 7,	calyculata Wahl — 50
de 45 cm. à plus d'un mètre suivant les espèces, à fl. jaunàtres nombreuses, au feuillage élégant; n° 2 est une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, taut à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. — 50 cepæfolium Koch. — 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50	plantes plus ou moins fortes. hautes	Tradecoentie
une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; nº 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le nº 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. — 50 rotundifolium Koch. — 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50 Totundifolium Mich. — 50 petiolatum Pursh. — 50 pusillum Mich. — 50 pusillum Mich. — 50 pusillum Mich. — 50	de 45 cm. à plus d'un mètre suivant	Virginica L. — 50
une très petite pl. à fleurs blanches, réclamant la rocaille (mi-soleil), fleurissant en Mai; nº 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le nº 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. — 50 rotundifolium Koch. — 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50 Totundifolium Mich. — 50 petiolatum Pursh. — 50 pusillum Mich. — 50 pusillum Mich. — 50 pusillum Mich. — 50	ses, au feuillage élégant no 2 est	grandiflora alba — 50
rissant en Mai; n° 4 est l'une des plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. — 50 rotundifolium Koch. — 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50 Turigopogon ruber Gmel. — 50 macropoda Hort. 1— Trientalis europæa L. 2 50 Trifolium alpinum L. 1 50 alpestre L. — 50 saxatile All. 1— Trillium cernuum L. — 50 erectum L. 1 50 grandiflorum Salisb. 1 50 petiolatum Pursh. 1 50	une très petite pl. à fleurs blanches.	
plus recommandables, tant à cause de son beau panache de fleurs lilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50 Trigopogon ruber Gmel. 50 Tricystis hirta Hook. 50 macropoda Hort. 1 50 macropoda Hor	reclamant la rocaille (mi-soleil), fleu-	Juin-Septembre.
de son beau panache de fleurs Iilas ou blanches que par son gracieux feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 1— Thlaspi alpestre L. 50 rotundifolium Koch. 50 rotundifolium Gaud. 150 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.: mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50 Tricystis nirta Hook. 50 macropoda Hort. 1— Trientalis europæa L. 250 Trifolium alpinum L. 150 alpestre L. 50 polyphyllum C. A. M. 250 saxatile All. 1— Trillium cernuum L. 50 erectum L. 150 grandiflorum Salisb. 150 petiolatum Pursh. 150 pusillum Mich. 150	plus recommandables, tant à cause	Tragopogon
feuillage (Avril-Mai); il fait admirament dans les Fougères, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. — 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50 Toder de l'avril-Mai); il fait admirament dans les fougères, sous-bois ou ment dans les Fougères, sous-bois ou met de Mirta Hook. — 50 macropoda Hort. 4 — Trientalis europæa L. 2 50 Trifolium alpinum L. 4 50 saxatile All. 4 — Trillium cernuum L. — 50 erectum L. 4 50 grandiflorum Salisb. 4 50 petiolatum Pursh. 4 50 pusillum Mich. 4 50	de son beau panache de fleurs lilas	ruber Gmel
ment dans les Fougeres, sous-bois ou grands rochers mi-ombragés; on le cultive aussi en plates-bandes; enfin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4— Thlaspi alpestre L. 50 cepæfolium Koch. 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. 50 hirta Hook. 50 macropoda Hort. 4— Trientalis europæa L. 50 alpestre L. 50 polyphyllum C. A. M. 2 50 saxatile All. 1— Trillium cernuum L. 50 erectum L. 4 50 grandiflorum Salisb. 4 50 petiolatum Pursh. 4 50 pusillum Mich. 4 50	feuillage (Avril-Mai): il fait admira-	
le cultive aussi en plates-bandes; en- fin le n° 8 est l'une des meilleures introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures Thermopsis fabacea DC	ment dans les Fougères, sous-bois	hirta Haak
Trientalis europæa L	ou grands rochers mi-ombragés; on	macropoda Hort
introductions dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs roses qui est appelée à jouer un grand rôle dans les cultures. Thermopsis fabacea DC. 4 — Thlaspi alpestre L. — 50 cepæfolium Koch. — 50 rotundifolium Gaud. 4 50 Jolis crucifères à fleurs blanches ou lilas. R.; mi-s. Thymus bracteosus Vis. — 50 protection dues au Museum de Paris; c'est une superbe pl. à fleurs grandiflorum L. 2 50 Trifolium alpinum L. 4 50 alpestre L. — 50 polyphyllum C. A. M. 2 50 saxatile All. 4 — Trillium cernuum L. — 50 erectum L. 4 50 grandiflorum Salisb. 4 50 petiolatum Pursh. 4 50 pusillum Mich. 4 50	fin le n° 8 est l'une des meilleures	
Thermopsis fabacea DC	introductions dues au Museum de	
Thermopsis fabacea DC	roses qui est appelée à jouer un	
fabacea DC	grand rôle dans les cultures.	Trifolium
fabacea DC	Thermopsis	alpinum L 4 50
alpestre L		alpestre L $=50$
alpestre L		polyphyllum C. A. M 2 50
cepæfolium Koch	•	saxatile All
rotundifolium Gaud	alpestre L	Trillium
Thymus bracteosus Vis		cernuum L
Thymus bracteosus Vis		erectum L
Thymus bracteosus Vis		erythrocarnum Mich. 4 50
bracteosus Vis		grandiflorum Salish 4 50
pushtum mich. 4 50		netrotalum Purch 1 80
capitatus Link		pusition mich. 150
	eapitatus Link.	mivale Rid

Trillium (suite). ovatum Pursh	Tulipa (suite).
overtum Purch 4 50	monstrosa Hort
coccilo I	oculus solis DC — 50
·	Ostrowskiana Rgl 4 —
Les Trilles sont à l'Amérique sept. ce que la Parisette à quatre f. est à nos	norcica
bois; ils sont construits sur le nom-	sylvestris L. — 50
bre 3 et fort curieux à étudier. Leurs	- major. $-$ 50
fleurs sont blanches, roses ou brun	Turcica Roth 1 —
chocolat suivant les espèces. Sol riche en humus; mi-o.; fraîcheur.	sylvestris L. — 50 — major, — 50 Turcica Roth. 4 — turkestanica Rgl. 1 —
Mai-Juin.	viridiflora Hort — 50
Tritoma	Tunica
Uvaria Link 1 —	Saxifraga L — 50
	Typha
altaicus CA. M 1 -	angustifolia L 1 —
aconitifolius Hort 1 —	latifolia L 1 —
americanus Mhl. 🐦 . 🧸 👃 — 🤊	latifolia L
aurantiacus Rgl 1 —	Les Massettes sont de bonnes pl. aqua-
asiaticus L	tiques ou amphybies, que leurs lar-
aureus Tausch 1 —	ges pompons cylindriques d'un brun noir, leurs feuilles élégantes et leurs
brevipedunculatus Rgl 1 —	formes architecturales recommandent
caucasicus Ledeb	à tous les amateurs.
	Ulex europæus L
	europæus L 1 —
giganteus Hort	Umbilicus
Ladahourii Spr. 4 —	alzoon Fenzi.
Ledebourii Spr	chrysanthus Boiss — 50
patulus Salisb	ciliolatus Rgl 4 —
pedunculatus Rgl 1 —	globulariæfolius Fenzl 1 —
polysepalus Rgl 1 —	Libanoticus DC
Les Trolles sont de gros boutons d'or	pendulinus DC 1 —
à fleur souvent globuleuse, parfois	Semenowi Herd.
étalée, d'un jaune pâle, vif ou orangé suivant les espèces, à feuilles	Sempervivum DC 1 30
palmées, d'un vert foncé et luisan-	spinosus DC
tes: qui fleurissent en Avril-Mai-	Les Ombilics sont voisins des Joubar-
Juin. R. ou pl. t; sol riche en humus	bes; U. Sempervivum, ou Sedum
et frais; s. ou mi-s.	Semp, est une brillante espèce cau-
Tulipa	casienne qui fait grand effet dans les rochers. U. Semenowi est également
biflora T. Programme 1 -	une pl. superbe, aux épis de fleurs
Celsiana Red	blanches, striées de rouge; R.; s.
Clusiana Vent	Uniola
Didieri Jord. Gesneriana L. Greigii Rgl.	latifolia Mich — 50
Gresneriana L.	Jolie Graminée à épis larges et plats.
Kolpakowskiana Rgl 1 —	
macrospila Hort.	Uvalaria 1. Gans Smith 1. 50
Maurianensis Billet.	grandiflora Smith 4 50
(Nouvelle Tulipe trouvée dans la Mau-	portoria da 121
rienne).	Vaccinium
maleolens Reb. A frage of A -	Myrtillus L. (Myrtille). 1 4 — 2 50
montana Lindl.	microcarpon Ait 2 30

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
Vaccinium (suite).	Verbascum (suite).
Pennsylvanicum Lam 2 50	Olympicum Boiss — 50
Oxycoccos L 1	Phæniceum L
Uliginosum L	- à fl. variées 50
Vitis Idæa L 1 —	
Jolis arbustes de terre de bruyère.	Verbena
Valeriana	venosa Gill. et Magn 1 50
	Vernonia
Alliariæfolia Vahl — 50	altissima Nutt — 50
alpestris Stev	eminene Ricch
Celtica L 4 50	eminens Bisch — 50 præalta Bess — 50
Celtica L	Veronica - A - S - S - S - S - S - S - S - S - S
globulariæfolia Ram 4 50	Verunica
montana L	1 Allioni Vill
officinalis L — 50	2 alpina L
Phu L	A quetrinea I
saxatilis L 1 50	4 austriaca L 50 5 bellidioides L 50 6 caucasica Bieb 50
Saliunca L	6 cancasica Rieh
Supina L	7 chamaedris L 50
tripteris L	8 crassifolia Sweet. — 50
	9 dichrus Schott
Les Valérianes, bien connues pour	9 dichrus Schott. — 50 10 elegans carnea DC
leurs propriétés pharmaceutiques, sont de jolies pl. d'ornement pour	11 fruticulosa L
les rocailles. Les espèces de basse	12 gentianoides Vahl $-50$
taille, telles que saxatilis, saliunca, supina, tuberosa font admirablement	$\frac{13}{10}$ japonica Steud $\frac{50}{10}$
entre les rochers, au mi-soleil. La	14 incana L
Val. Celtica est célèbre par ses pro-	16 Kotschyana Benth. — 50
priétés aromatiques et l'usage qu'on fait d'elle dans la composition des	17 laciniata Ait
parfums d'Orient. Cette pl. a été re-	17 laciniata Ait
cherchée avec une telle avidité qu'elle est devenue fort rare.	19 longifolia L 50
Vallisneria	20 monticola Trauty. 4 50
	21 neglecta Vahl
spiralis L. (pl. aquatique). 2 50	22 nivalis Schur
Vella	23 officinalis L — 50
spinosa Boiss 2 50	24 orchidea Crantz — 50
Veratrum	25 orientalis Mill
	Printed and A control
album L	27 pinnata L
nigrum L	29 prostrata L
Superbes plantes ornementales, à grand feuillage décoratif.	30 saxatilis L
Wanharana	— alba
Verbascum	— rosea
Verbascum  Blattaria L	31 repens BC
	32 serpyllifolia L — 50
	33 sibirica L
heteromallum Panc 50	34 spicata L
Lychnitis L — 50 mucronatum Lam — 50	— à fleurs blanches . 4 —
niveum Ten	35 subsessilifolius Hort 1 —
30	36 urticæfolia L 50

Veronica suite).	Vicia
37 virginica L — 50 38 Waldsteiniana Schott — 50	picta L 4 50 onobrychioides L
Les n° 2, 3, 5, 41, 20, 22, 30 et 32 sont de petites espèces alpines à fleurs bleues, formant des touffes étalées ou denses, très propres à garnir les rochers au mi-soleil; elles fleurissent d'Avril en Juin; n° 4 est une rare et belle espèce du Dauphiné, à belles fleurs bleu foncé disposées en épis courts et dressés, et dont les rameaux, étalés sur le sol, portent de belles feuilles d'un vert foncé. N° 40, 42, 44, 46, 24, 27, 31 et 38 sont des plantes basses, à fleurs bleues, bonnes pour R. ou plates-b. (bordures), au soleil et fleurissant de Mai en Août; le n° 23 est excellent	herbacea W. K. (la Pervenche des Carpathes)
pour garnir les sous-bois ou les fieux arides et ombragés. Les autres espè-	nigrum L
ces sont de fortes plantes vivaces pour la plate-bande, à fleurs bleu foncé ou clair, roses ou blanches, disposées en épis simples on paniculés et d'un effet charmant dans les plates-bandes et les grands rochers. Ces plantes sont également excellentes pour la fleur coupée, et fleurissent durant une grande partie-de l'été.	Viola         4 alpina Jacq.       2 50         2 altaica Pall.       4 - 2 50         3 arenaria DC.       2 50         4 biflora L.       - 50         5 calcarata L.       - 50         - à fl. blanches       1 - 2         - à fl. jaunes       1 - 3
<b>Véroniques</b> de la Nouvelle- <b>Z</b> élande	6 canadensis L
anomala Armstr	8 cornuta L
rocailles.  Vesicaria	26 pubescens Ait
utriculata Lam – 50	20 Totalianona mion 2 00

Vic	ola (suite).			
	striata Ait			1 —
	Sudetica Willd.			<b></b> 50
34	Zoyzii Wulf			1 —
	Les nos 9 8 8 19	12 15	17 97	30 of

Les n°s 2, 5, 8, 42, 13, 15, 17, 27, 30 et 31 sont des Pensées de montagnes à fleurs généralement bleues ou violettes, blanches chez plusieurs variétés, jaunes chez les n°s 15 et 31; R. ou pl. t.; mi-soleil ou s. N° 1 est une superbe et rare Pensée du Tyrol à macules violet foncé; R., mi-s. N°s 4. 26 et 28 sont des violettes à fleurs jaunes qui demandent le R. et un emplacement au frais. N°s 3, 6, 7, 9, 11, 14, 18, 19, 21, 24 et 29 sont des violettes, parfumées ou non, à fleurs bleues, violettes ou blanches. N°s 16, 20, 22, 23 et 25 ont des feuilles palmées ou profondément divisées et des fleurs lilas ou violettes, bicolores chez n° 23. R. ou pl. t.;

s. ou mi-s.	Tot	ites	les	viol	ettes	et
les Pensées				nes	fleur	is-
sent de Mars	en	Mai.				
	4.					

sent de Mars en Mai.							
Wahlenbergia (V. Edrayanthus et Platycodon).							
Waldstenia Geoides Willd — 50							
Wahlbergella pauciflora Fries — 50							
Wittadenia triloba DC — 50							
Wulfenia							
Amherstiana Benth 2 50 carinthiaca Jacq — 50							
Wallichii Leichtl							
Woodsia (V. Cat. Foug. et Orchid. rust.).							

(Idem).

Prière de conserver ce Catalogue, attendu que nous publierons, désormais, des LISTES SUPPLÉMENTAIRES seulement.

Woodwardia

Les personnes qui n'en feraient pas usage sont priées de bien vouloir le faire circuler, et nous serons reconnaissants à ceux de nos clients qui voudront bien nous adresser leurs amis ou faire circuler nos listes de plantes ou graines.

## Des Plantes alpines

Depuis quelques années, la culture des plantes de montagnes a pris un développement considérable dans le monde de l'horticulture. Il n'est plus guère de beau jardin qui n'ait son « alpinum » ou sa petite rocaille. On a abandonné le style guindé qui nous a valu les corbeilles plates ou les « mosaïcultures » pour s'adonner de plus en plus aux cultures des plantes vivaces et rustiques; au jardin-tapis on commence à préférer un arrangement pittoresque et naturel, les rochers, les gazons fleuris et émaillés de fleurs variées, les sous-bois tout rayonnants de corolles harmonisant leurs teintes et répandant leur délicieux parfum dans l'air. Le jardin alpin a désormais sa place acquise dans tout parc ou dans toute propriété de goût.

Le Jardin alpin d'acclimatation à Genève, qui fut créé en 1884 dans le but d'aider à ce mouvement qui commençait alors à se produire, a le mérite d'avoir été l'un des premiers qui se sont occupés de l'acclimatation des plantes alpines. Ces cultures furent établies déjà en 1876 dans ma propriété d'Yverdon (Vaud), et le catalogue de ces plantes fut publié en 1877. Depuis lors, grâce à une expérience de tous les jours, j'en suis arrivé à élever presque toutes ces plantes par le moyen du semis, le seul moyen naturel et propice à leur développement. De nombreux témoignages parus dans les journaux anglais, américains, suédois, autrichiens, allemands, français, italiens, danois, hollandais, belges et suisses, prouvent que les plantes que nous acclimatons à Genève réussissent bien dans les jardins de ces différents pays. D'innombrables attestations de nos clients, dans tous les pays de l'Europe, nous démontrent que nous avons eu raison d'entrer dans cette voie, et il est certain que, dans le monde horti-

cole, le jardin alpin d'acclimatation a sa place marquée. Nous avons obtenu 38 médailles d'or, de vermeil et d'argent dans autant d'Expositions différentes, tant en Suisse qu'à l'étranger.

C'est donc avec la plus entière confiance que nous nous adressons à nos clients comme aux personnes qui ne nous ont pas encore honoré de leurs commandes, pour leur recommander notre jardin qui, pour poursuivre le but phytophyle qu'il s'est proposé, a besoin de l'appui de tous.

Nous nous chargeons de la création de rochers et de l'arrangement de jardins alpins, et nous serons heureux de donner aux amateurs qui les désirent, toutes les informations sur les soins à apporter aux plantes de montagnes et sur la manière de les disposer dans le jardin. Le volume que j'ai publié en 1885 : Les Plantes des Alpes, étant complétement épuisé et introuvable à l'heure qu'il est, un nouveau livre sur la matière paraîtra d'ici à une année sous le titre : Les Plantes de montagnes. En attendant, nos clients nous trouveront prêts à les renseigner sur le mode de culture des espèces délicates, que nous n'avons pas pu donner tout au long dans ce catalogue.

Le Jardin alpin d'acclimatation cultive â peu près toutes les plantes de montagnes qui ont été acclimatées jusqu'à ce jour; la plupart sont élevées en pots pour la vente et se trouvent au Jardin du chemin Dancet. Notre collection de Plantes vivaces, que nous cherchons à rendre aussi complète que possible, est cultivée dans notre succursale des Grands-Acacias, sur la route de Lancy, où nous avons aussi établi un petit Alpinum-modèle.

La plupart de nos Plantes alpines peuvent s'expédier durant toute l'année, grâce à la culture en pots; les Plantes vivaces, par contre, ne s'expédient que de Février en Juin, et de Septembre en Novembre.

Un catalogue de Graines, qui paraît en Novembre, donne la liste de toutes les espèces récoltées par nous, soit ici à Genève, soit dans les montagnes.

H. Correvon.

### EXPÉDITIONS

Une collection de 12 plantes alpines, à notre choix et coûtant 5 francs (50 cent. à 1 franc d'emballage), pèse environ 3 kilos.

Pour les colis postaux de 5 kilos (Allemagne, Angleterre, Autriche, Belgique, Danemark, France, Hollande, Italie, Luxembourg et Roumanie) nous pouvons emballer 20 plantes dans la caisse.

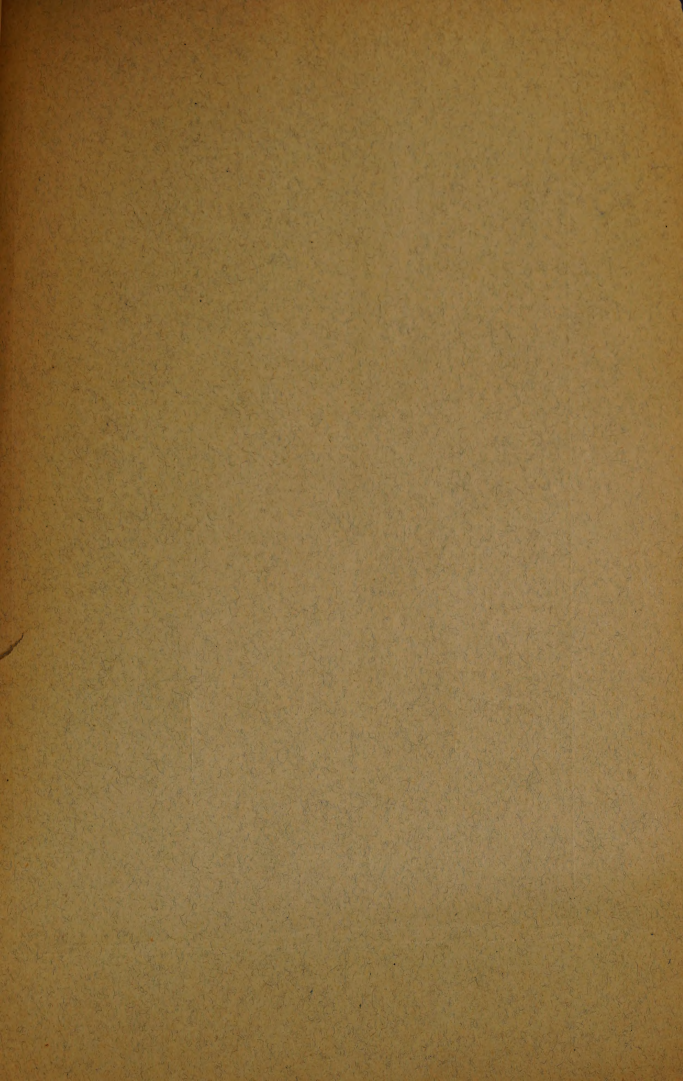
Les tarifs pour l'Angleterre, l'Allemagne, la France, l'Italie et l'Autriche étant peu élevés, nous envoyons par la voie des messageries les colis qui dépassent le poids du « colis postal » ; quand ce poids est trop élevé pour le transport postal nous choisissons la grande vitesse.

La livre sterling vaut 25 francs. Le shelling. . . . . 1 » 25

### COLIS POSTAUX POUR L'ÉTRANGER :

								Fr. C.
De Genève	en				5	kilos.	Port:	1 —
: 3)		Autriche-Hon	grie .	300	5	» ·	»	1-
»		Belgique .			5	- ))	» ·	1 50
»		Bulgarie .			3	_ »	». ·	2 25
»		Danemark			5	))	» ·	1 50
»		Espagne .			3	» · · ·	»	1 75
))		France.			5	» ·	»	1 -
"		Grande-Breta	gne et 1	Irlande	. 1	))	»-	1 85
»			D	HE LOW	3.	)).	»	2 35
»			)) -		5	))	»	3 30
))·			»		10	»	»	6.70
<b>»</b>	pour	Londres .			3	<b>»</b>	n	2 20
n		»			5	· »	· »	2 40
))		))	3910	1	10	<b>»</b>	Totale »	4 70
n	en	Hollande .			15		»	6 25
·		) ·			5	»	) · · · ·	1 50
».		Italie			5	))	»	1 25
» ·		Luxembourg			5	» -	» »	1 25
'n		Norvège et Si	uède .		3	»	))	2 50
»		Portugal :		10 10 P	3	))	· · · · · »	2 25
.))		Roumanie.		F. 3.	5	» ,	».	1 75
))		Serbie			3	. 3)	».	1 75





## EN VENTE AU JARDIN ALPIN

LES

# FOUGERES RUSTIOU

Directeur du Jardin alpin d'acclimatation à Genève.
Directeur du Jardin botanique de « La Linnæa », en Valais.
Président de l'Association pour la protection des plantes.
Membre d'honneur de la Société Royale d'agriculture et de botanique de Gand.
Membre correspondant de la Société Royale de botanique de Londres, de la Société Royale d'horticulture de Londres, de la Société Royale d'horticulture de Toscane, etc., etc.
Membre de la Société suisse de botanique et de plusieurs autres
Sociétés scientifiques. Directeur du Jardin alpin d'acclimatation à Genève

Ouvrage couronné par la Société d'Horticulture de Genève, la Société d'Horticulture et d'Histoire naturelle de l'Hérault, le Jury de l'Exposition internationale de Paris 1890, la Société Régionale d'Horticulture de l'Ain, la Société d'Horticulture de Nancy, par des médailles d'or ou d'argent et les félicitations de plusieurs Jurys.

Prix: 5 francs.

DU MÊME AUTEUR :

LES

# EES RUSTIOUES

Ouvrage de 250 pages, illustré de 34 gravures.

Prix: 4 francs.

EN PRÉPARATION:

L'USAGE DU TOURISTE

dans les Montagnes de la Suisse, de la Savoie, du Dauphiné et des Pyrénées.

Un volume de 360 pages avec environ 200 figures coloriées, dans le texte même, repré-sentant les plantes de montagnes les plus répandues. Ouvrage d'un format facile à mettre en poche, cartonnage souple avec coins arrondés.

Prix: environ 6 francs.

## AVIS

L'ouvrage Les Plantes des Alpes étant complètement épuisé, une nouvelle édition, très différente de la première, et probablement illustrée, paraissant sous le titre plus général de «Les Plantes de Montagnes, » sera mise en vente vers la fin de l'année prochaine. Les personnes qui tiennent à recevoir ce volume, sont priées de s'inscrire à l'avance chez l'auteur, H. Correvon, 2, Chemin Dancet, à Genève.